

2020 — 2022



lucis.
interior lighting



Světlo, které většina z nás vnímá jako samozřejmost, hraje v našem životě bezesporu nezastupitelnou roli. Již ve starověkém Řecku se filozofové zabývali podstatou světla, přičemž některé směry vnímaly světlo jako boha/slunce a strůjce veškerého bytí na Zemi. Takovéto vnímání světla se může zdát poněkud přehnané, nicméně ať už se jedná o světlo přírodní nebo umělé, nelze popřít, že život bez něj bychom si jen stěží dokázali představit.

Světlo výrazně ovlivňuje naše vnímání prostoru a dotváří celkový dojem z interiéru. LUCIS nabízí celou škálu řešení, od klasických svítidel, které decentně doplní a podtrhnou interiér až po extravagantní svítidla, která se mohou stát jeho dominantou. Ve výrobcích LUCIS se snoubí nejmodernější technologie s tradicí českého sklářství. LUCIS ale nenabízí pouze svítidla z ručně foukaného třívrstvého opálového skla, ale i z ostatních materiálů jako jsou vysoce kvalitní plasty nebo kovy.

LUCIS je dlouholetým partnerem řady architektů a projektantů, kterým umožňuje vytvářet spolehlivá standardní řešení, ale především nabízí možnost přicházet s něčím inovativním a novým. Ať už se jedná o drobné úpravy existujících svítidel nebo spolupráci na vybraných zcela nových řešeních. Velkou variabilitu rovněž nabízí funkce colours, která umožňuje u vybraných svítidel volit barevné kombinace přesně tak, aby ladily s daným interiérem.

Za produkty a projekty však vždy stojí lidé, kterých si celý tým LUCIS velmi váží a vždy se bude snažit poskytnout jim profesionální, efektivní, ale především osobní přístup.

Light, which most of us perceive as a commonplace, plays an indisputably irreplaceable role in our lives. Already in ancient Greece, philosophers focused on the essence of light, while some approaches understood light as god / sun and the creator of all being on Earth. Such a perception of light may seem somewhat exaggerated, however, whether it is natural or artificial light, one cannot deny that we could hardly imagine life without it.

Light significantly influences our perception of space and completes the overall impression of interiors. LUCIS offers a whole range of solutions, from classic light fixtures, which elegantly complement and emphasise the interior, to extravagant light fixtures, which can become highlights of the interior. LUCIS products unite state-of-the-art technology with the tradition of Czech glassblowing. LUCIS, however, does not only offer light fixtures made of hand-blown three-layer opaline glass, but also made of other materials such as high-quality plastic or metal.

LUCIS is a long-time partner of a number of architects and designers, allowing them to create reliable standard solutions, but mainly offering them the possibility to come up with something innovative and new. Be it is miniscule modifications of existing light fixtures or cooperation on selected completely new solutions. Great variability is also offered by the colours function, which allows the selection of colourful combinations with certain light fixtures in order to precisely match the given interior.

The people behind the products and projects are people to whom the whole LUCIS team is very grateful and it will always strive to offer them a professional, effective, but mostly personal approach.

La lumière que la plupart de nous prend pour quelque chose d'évident joue un rôle sans doute irremplaçable dans notre vie. Déjà en Grèce antique les philosophes se préoccupaient du principe de la lumière et en même temps quelques courants prenaient la lumière pour un dieu/soleil et l'initiateur de tout l'être sur la Terre. Cette perception de la lumière peut sembler un peu exagérée, cependant on ne peut pas nier que ce soit assez difficile pour nous d'imaginer une vie sans lumière, soit naturelle soit artificielle.

La lumière influence considérablement notre perception de l'espace et achève l'impression générale des intérieurs. LUCIS offre toute une gamme des solutions, des lampes classiques qui complètent et soulignent l'intérieur décentement jusqu'aux lampes extravagantes qui peuvent devenir sa dominante. Dans les produits de LUCIS s'unit la technique la plus moderne avec une tradition de la verrerie tchèque. Mais LUCIS n'offre pas seulement les lampes du verre opale à trois couches soufflé à la main, mais aussi d'autres matériels comme la matière plastique ou les métaux d'haute qualité.

LUCIS est un partenaire de longues années de nombreux architectes et projecteurs auxquels il permet de créer des solutions standard fiables, mais surtout il offre une possibilité de découvrir quelque chose d'innovant et nouveau. Il s'agit de petites modifications des lampes existantes ou de la coopération aux solutions de choix toutes nouvelles. Une fonction colours offre une grande variabilité et elle permet de choisir pour les lampes sélectionnées des combinaisons des couleurs exactes pour l'intérieur donné.

Mais devant les produits et les projets, il y a toujours des gens que toute équipe de LUCIS bien apprécie et auxquels elle va toujours essayer de fournir une approche professionnelle, effective et surtout personnelle.

Свет, который большинство из нас воспринимает как нечто само собой разумеющееся, безусловно, играет незаменимую роль в нашей жизни. Еще в Древней Греции философы стремились постичь сущность света, при этом некоторые философские школы рассматривали свет как божество или солнце, как источник всего живого на Земле. Такое восприятие света может показаться несколько преувеличенным, однако нельзя отрицать, что мы вряд ли можем представить себе жизнь без света – будь то естественного или искусственного.

Свет сильно влияет на наше восприятие пространства и дополняет общее впечатление от интерьера. Компания LUCIS предлагает целый ряд решений, от классических светильников, которые изящно дополняют и подчеркнут интерьер, до экстравагантных осветительных приборов, которые могут стать его доминирующим элементом. Изделия LUCIS сочетают в себе самые современные технологии с традициями чешского стеклоделия. Однако LUCIS предлагает не только светильники из выдуваемого вручную трехслойного опалового стекла, но также и из других материалов, таких как высококачественные пластмассы или металлы.

LUCIS является долгосрочным партнером ряда архитекторов и дизайнеров, не только позволяя им создавать надежные стандартные решения, но и, прежде всего, предоставляя возможность создавать нечто инновационное и новаторское, будь то незначительные изменения существующих светильников или совместная работа над выбранными абсолютно новыми решениями. Широкое разнообразие также обеспечивается за счет функции colours, позволяющей выбирать цветовые комбинации необходимых светильников в идеальном соответствии с интерьером.

Однако за продукцией и проектами всегда стоят люди, которых команда LUCIS по-настоящему ценит, и всегда будет стараться обеспечить для них профессиональный, эффективный, и прежде всего, личный подход.

Das Licht, das die meisten von uns als selbstverständlich wahrnehmen, spielt eine unbestreitbare Rolle in unserem Leben. Schon im antiken Griechenland beschäftigten sich die Philosophen mit dem Lichtbestand, wobei einige Richtungen das Licht als Gott / Sonne und den Schöpfer aller Wesen auf der Erde wahrnehmen. Solche Lichtwahrnehmung mag etwas übertrieben erscheinen, ob es sich nun um natürliches oder künstliches Licht handelt, so lässt es sich nicht leugnen, dass wir uns ein Leben ohne es kaum vorstellen können.

Licht beeinflusst unsere Raumwahrnehmung maßgeblich und vervollständigt den Gesamteindruck von Innenräumen. LUCIS bietet eine ganze Reihe von Lösungen an, von klassischen Leuchten, die das Interieur dezent ergänzen und vertiefen, bis zu extravaganten Leuchten, die zu einer Dominante werden können. Die LUCIS-Produkte verbinden Spitzentechnologie mit der Tradition der tschechischen Glasherstellung. Aber LUCIS bietet nicht nur mundgeblasenes Dreischicht-Opalglas an, sondern auch andere Materialien wie hochwertige Kunststoffe oder Metalle.

LUCIS ist ein langjähriger Partner einer Reihe von Architekten und Designern, denen ermöglicht wird, zuverlässige Standardlösungen zu entwickeln, aber vor allem die Möglichkeit haben, etwas Neues und Innovatives hervorzubringen. Ob es um kleine Änderungen an bestehenden Leuchten oder die Zusammenarbeit bei ausgewählten brandneuen Lösungen geht. Eine große Farbvielfalt bietet auch eine Farbfunktion colours, die es ermöglicht, für ausgewählte Leuchten Farbkombinationen passend zum Interieur auszuwählen.

Hinter den Produkten und Projekten stehen immer die Leute, die das LUCIS-Team sehr schätzt, und sich immer dafür einsetzen wird, ihnen einen professionellen, effektiven und vor allem persönlichen Ansatz zu gewährleisten.

Światło, które większość z nas traktuje jako rzecz oczywistą, odgrywa w naszym życiu bezsprzecznie niezastąpioną rolę. Już w starożytnej Grecji filozofowie zajmowali się jego istotą, przy czym niektóre kierunki myślenia postrzegały światło w kategoriach boga/słońca i stwórcy wszelkiego życia na Ziemi. Takie poglądy na światło mogą wydać się poniekąd przesadzone, niemniej jednak, bez względu na to, czy mówimy o świetle naturalnym czy sztucznym, nie sposób się nie zgodzić, że życie bez niego jest ledwie wyobrażalne.

Światło wyraźnie wpływa na nasze postrzeganie przestrzeni i kreuje całkowite wrażenie, jakie wywierają na nas dane wnętrza. LUCIS proponuje pełną gamę rozwiązań, od klasycznych lamp, które subtelnie dopełniają i podkreślają wystrój wnętrza, aż po ekstrawaganckie lampy, które mogą stać się ich dominantą. Produkty LUCIS łączą najnowocześniejszą technologię z tradycją czeskiego szklarstwa. LUCIS oferuje jednak nie tylko lampy z ręcznie dmuchanego trójwarstwowego szkła opalowego, ale także z innych materiałów, takich jak wysokiej jakości tworzywa sztuczne lub metale.

LUCIS jest długoletnim partnerem licznych grona architektów i projektantów, którym umożliwia kreowanie niezawodnych standardowych rozwiązań, ale przede wszystkim oferuje możliwości stworzenia czegoś nowego i innowacyjnego. Odnosi się to zarówno do drobnych zmian w istniejącym systemie oświetlenia, jak i współpracy nad wybranymi, całkiem nowymi rozwiązaniami. Zakres opcji poszerza przy tym funkcja „colours”, która umożliwia wybieranie kolorystycznych wariantów do określonych lamp, tak, aby idealnie pasowały one do konkretnego wystroju wnętrza.

Za produktami i projektami zawsze stoją jednak ludzie, których LUCIS głęboko respektuje i którym będzie się starać zaoferować niezmiennie profesjonalne, efektywne, a przede wszystkim indywidualistyczne podejście.



Závěsná svítidla

10–123

suspension lamps
luminaires suspendus
подвесные светильники
Pendelleuchten
lampy wiszące



Stropní svítidla

124–201

ceiling lamps
luminaires plafonniers
потолочные светильники
Deckenleuchten
lampy sufitowe



Nástěnná svítidla

202–229

wall lamps
luminaires muraux
настенные светильники
Wandleuchten
lampy naścienne



Stolní a stojanová svítidla

230–241

table and floor lamps
luminaires de table et lampadaires
настольные и напольные светильники
Tisch- und Stehleuchten
lampy biurkowe a podłogowe

Způsob značení svítidel

8–9

luminaires coding system
système de codage des luminaires
система кодирования светильников
Produkt Bezeichnungen
system kodowania opraw

Piktogramy

242–243

pictograms
pictogrammes
графическое обозначение
Zeichen
piktogramy

LED

244

Lištový systém

245

track system
track system
трек-систем
Track-System
track system

Přehled materiálů a barev RAL

246–247

overview of materials and RAL colour sampler
aperçu des matériaux et nuancier RAL
обзор материалов и цветовая карта RAL
Materialübersicht und RAL-Farbenmuster
przeгляд materiałów i próbnik kolorów RAL

Způsob značení svítidel

luminaires coding system
système de codage des luminaires
система кодирования светильников
Produkt Bezeichnungen
system kodowania opraw

- X** Barva → přehled materiálů a vzorník barev RAL (strana 246–247)
Colour → overview of materials and RAL colour sampler (page 246–247)
Couleur → aperçu des matériaux et nuancier RAL (page 246–247)
Цвет → обзор материалов и цветовая карта RAL (страница 246–247)
Farbe → Materialübersicht und RAL-Farbenmuster (Seite 246–247)
Kolor → przegląd materiałów i próbnik kolorów RAL (strona 246–247)

ZKS.L1.300.XY

Y **L** **M** **N** **O** **P** **Q** **R** **S**

dostupné funkce / available functions / fonctions disponibles /
доступные функции / Verfügbare Funktionen / dostępne funkcje

Y* **L*** **M*** **N*** **O*** **P*** **Q*** **R*** **S***

dostupné na poptávku / available on inquiry / disponible sur demande /
доступное по запросу / Verfügbar auf Anfrage / dostępne na żądanie

kód bez **Y** / code without **Y** / code sans **Y** / код без **Y** / Kode ohne **Y** / kod bez **Y** = standard (ON/OFF)

Y – volitelné / optional / à option / необязательное / Wählbar / opcjonalne

L



DALI 1

M



DALI 2

N



corridor funkce / corridor function / fonction corridor /
функция Коридор / Corridor-Funktion / corridor funkcja

O



pohybový senzor / motion sensor /
capteur de mouvement / датчик движения /
Bewegungssensor / czujnik ruchu

P



nouzový modul / emergency module /
module d'éclairage de secours / аварийный модуль /
Notlichtmodul / moduł awaryjny

Q



bluetooth ovládání / bluetooth control /
bluetooth contrôle / управление bluetooth /
Bluetooth-Steuering/ sterowanie bluetooth

R








lištový systém / track system / track system /
трек-систем / Track-System / track system

S



fázové stmívání / phase-cut dimming /
gradation de phase / фазовое затемнение /
Phasendimmen / ściemnianie fazow

příklad / example / exemple / пример / Beispiel / przykład

Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI		CORR					
								1	2						
ZLI3.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2430	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	1900
ZLI3.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2550	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	1900
ZLI3.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1290	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	1900
ZLI3.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1320	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	1900

X - **92** **93** Y - **L** **M** **N** **P** **R** (bez / no / ohne Y = standard)

- 1) **ZLI3.L1.600.92** – bílá / white / blanc / белый / weiß / biały
- 2) **ZLI3.L1.600.92L** – bílá, DALI 1 / white, DALI 1 / blanc, DALI 1 / белый, DALI 1 / weiß, DALI 1 / biały, DALI 1
- 3) **ZLI3.L1.600.92LP** – bílá, DALI 1, nouzový modul = na poptávku / white, DALI 1, emergency module = on inquiry / blanc, DALI 1, module d'éclairage de secours = sur demande / белый, DALI 1, аварийный модуль = по запросу / weiß, DALI 1, Notlichtmodul = auf Anfrage / biały, DALI 1, modul awaryjny = na żądanie

Závěsná svítidla

**suspension lamps
luminaires suspendus
подвесные светильники
Pendelleuchten
lampy wiszące**



Izar R Max
12



Izar B Max
16



Izar C
18



Izar III
22



Aula ZT
24



Daphne ZT
28



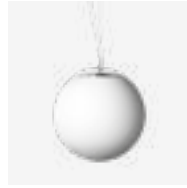
Rondo
32



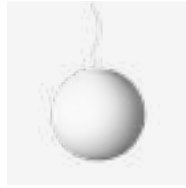
Forum
34



Zero
36



Polaris ZL
38



Polaris ZL Max PE
42



Polaris ZK
44



Polaris ZKS
48



Polaris ZT
50



Maia
54



Maia
56



Juno E27
60



Juno LED
62



Elios
66



Polaris ZTR
68



Retro ZT
70



Daphne ZL
72



Pia
74



Alfa
76



Semiluna
80



Semiluna
84



Capsule
86



Pala
90



Geo
98



Geo
100



Ohm
104



Zed
108



Zed
112



Arcane
114



Baubau
120



Nemesis
122

Izar R Max







Izar R Max



Typ

závěsné svítidlo

Stínítko

akrylátové sklo

Kovové části

ocelový plech bíle lakovaný

Závěs

lankový s transparentním kabelem

Type

suspension lamp

Lampshade

acryl glass

Metal parts

white painted steel plate

Pendant

wire suspension with transparent cable

Type

luminaire suspendu

Abat-jour

verre acrylique

Les pièces métalliques

tôle en acier peint en blanc

Suspension

câbles d'acier avec câble transparent

Тип

подвесной светильник

Абажур

акриловое стекло

Металлические части

листовая сталь, покрытая белым лаком

Подвес

тросовый с прозрачным кабелем

Typ

Pendelleuchte

Lampenschirm

Acrylglas

Metallteile

weiß lackiertes Stahlblech

Federung

Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Typ

lampa wisząca

Абажур

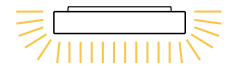
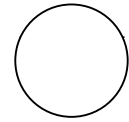
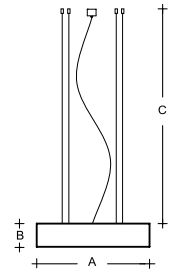
szkło akrylowe

Części metalowe

stal malowana na biało

Zawieszenie

linkowy z transparentnym kablem



PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	IP	IK	BT	APP	Icon
ZL4.IR.L1.700M.91Y	78	3000	13260 / 11540	700	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13000
ZL4.IR.L2.700M.91Y	78	4000	13880 / 12080	700	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13000
ZL4.IR.L3.700M.91Y	39	3000	6630 / 5890	700	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13000
ZL4.IR.L4.700M.91Y	39	4000	6940 / 6170	700	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13000
ZL4.IR.L1.900M.91Y	94	3000	15910 / 13850	900	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	20000
ZL4.IR.L2.900M.91Y	94	4000	16660 / 14490	900	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	20000
ZL4.IR.L3.900M.91Y	47	3000	7960 / 7080	900	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	20000
ZL4.IR.L4.900M.91Y	47	4000	8330 / 7410	900	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	20000
ZL4.IR.L1.1200M.91Y	156	3000	26520 / 23080	1200	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	36000
ZL4.IR.L2.1200M.91Y	156	4000	27760 / 24150	1200	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	36000
ZL4.IR.L3.1200M.91Y	78	3000	13260 / 11790	1200	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	36000
ZL4.IR.L4.1200M.91Y	78	4000	13880 / 12350	1200	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	36000
ZL4.IR.L1.1500M.91Y	202	3000	34480 / 30010	1500	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	58000
ZL4.IR.L2.1500M.91Y	202	4000	36090 / 31400	1500	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	58000
ZL4.IR.L3.1500M.91Y	101	3000	17240 / 15330	1500	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	58000
ZL4.IR.L4.1500M.91Y	101	4000	18050 / 16060	1500	180	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	58000

Y - [L] [M] [N] [Q] (bez / no / ohne Y = standard)



Izar B Max



Typ

závěsné svítidlo

Stínítko

akrylátové sklo

Kovové části

ocelový plech bíle lakovaný

Závěs

lankový s transparentním kabelem

Typ

suspension lamp

Lampshade

acryl glass

Metal parts

white painted steel plate

Pendant

wire suspension with transparent cable

Typ

luminaire suspendu

Abat-jour

verre acrylique

Les pièces métalliques

tôle en acier peint en blanc

Suspension

câbles d'acier avec câble transparent

Тип

подвесной светильник

Абажур

акриловое стекло

Металлические части

листовая сталь, покрытая белым лаком

Подвес

тросовый с прозрачным кабелем

Typ

Pendelleuchte

Lampenschirm

Acrylglas

Metallteile

weiß lackiertes Stahlblech

Federung

Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Typ

lampa wisząca

Абажур

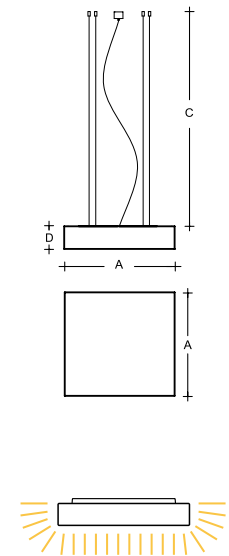
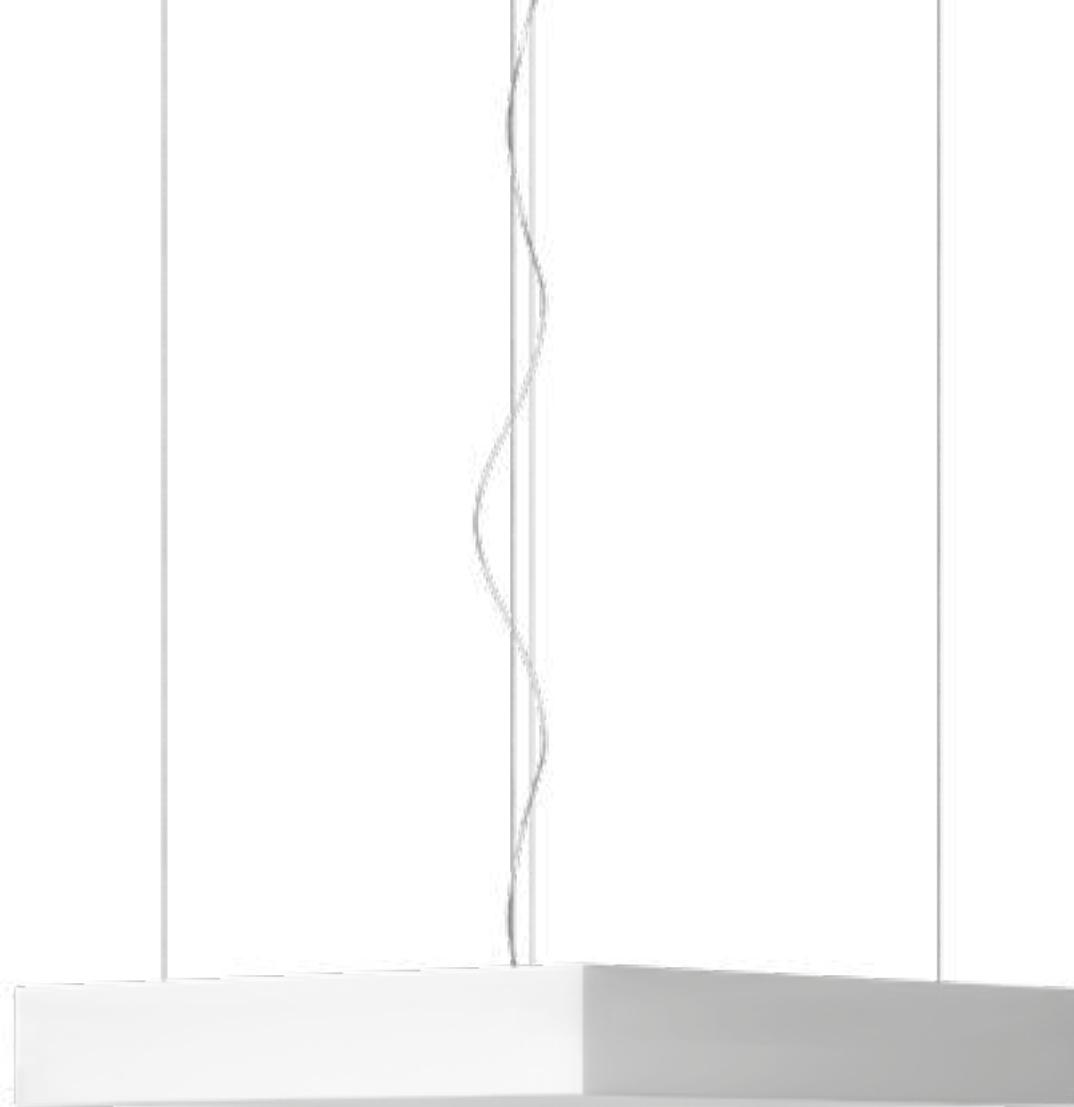
szkło akrylowe

Części metalowe

stal malowana na biało

Zawieszenie

linkowy z transparentnym kablem



PA

Type	W	K	lm	A	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	IP65	IK10	BT	5in1	Icon
ZL4.IB.L1.900M.91Y	92	3000	16950 / 13890	900	2000	180	L	M	N*	-	-	Q*	-	25700
ZL4.IB.L2.900M.91Y	92	4000	17560 / 14390	900	2000	180	L	M	N*	-	-	Q*	-	25700
ZL4.IB.L1.1250M.91Y	201	3000	29565 / 25490	1250	2000	180	L	M*	N*	-	-	Q*	-	49800
ZL4.IB.L2.1250M.91Y	201	4000	32265 / 27820	1250	2000	180	L	M*	N*	-	-	Q*	-	49800
ZL4.IB.L1.1500M.91Y	255	3000	47000 / 39480	1500	2000	180	L	M	N*	-	-	Q*	-	89000
ZL4.IB.L2.1500M.91Y	255	4000	48775 / 40970	1500	2000	180	L	M	N*	-	-	Q*	-	89000

Y - [L] [M] [N] [Q] (bez / no / ohne Y = standard)



Izar C



Typ

závěsné svítidlo

Stínítko

akrylátové sklo

Kovové části

ocelový plech bíle lakovaný

Závěs

lankový s transparentním kabelem

Type

suspension lamp

Lampshade

acryl glass

Metal parts

white painted steel plate

Pendant

wire suspension with transparent cable

Type

luminaire suspendu

Abat-jour

verre acrylique

Les pièces métalliques

tôle en acier peint en blanc

Suspension

câbles d'acier avec câble transparent

Тип

подвесной светильник

Абажур

акриловое стекло

Металлические части

листовая сталь, покрытая белым лаком

Подвес

тросовый с прозрачным кабелем

Typ

Pendelleuchte

Lampenschirm

Acrylglas

Metallteile

weiß lackiertes Stahlblech

Federung

Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Typ

lampa wisząca

Абажур

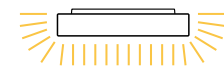
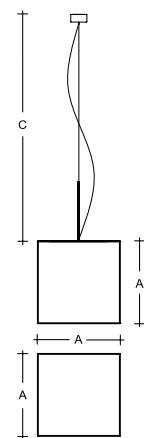
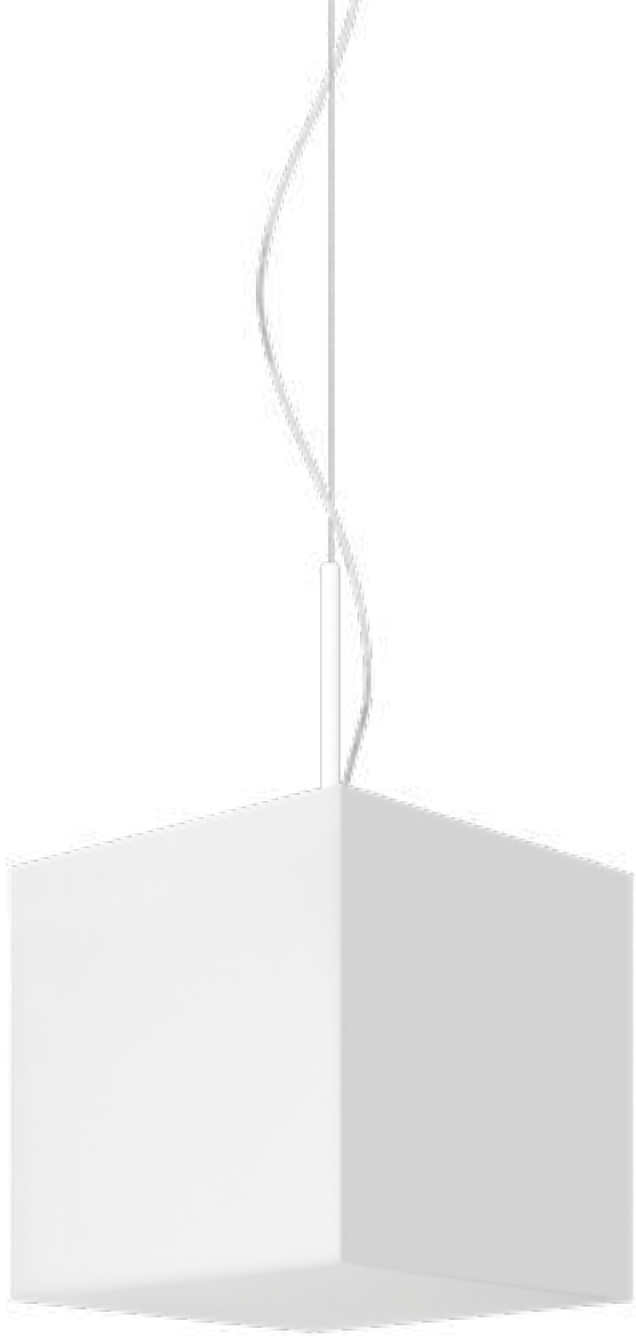
szkło akrylowe

Części metalowe

stal malowana na biało

Zawieszenie

linkowy z transparentnym kablem



PA

Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☑	☑	☑	☑	☑
ZL1.IC.L1.150.91 ^Y	8	3000	1210 / 980	150	2000	-	-	-	-	P*	-	R*	1400
ZL1.IC.L2.150.91 ^Y	8	4000	1290 / 1040	150	2000	-	-	-	-	P*	-	R*	1400
ZL1.IC.L1.250.91 ^Y	8,6	3000	1530 / 1220	250	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	3300
ZL1.IC.L2.250.91 ^Y	8,6	4000	1600 / 1290	250	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	3300
ZL1.IC.L1.330.91 ^Y	10,2	3000	1880 / 1520	330	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5200
ZL1.IC.L2.330.91 ^Y	10,2	4000	1951 / 1580	330	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5200

Y - [L] [M] [N] [P] [Q] [R] (bez / no / ohne Y = standard)



Izar C



Typ

závěsné svítidlo

Stínítko

akrylátové sklo

Kovové části

ocelový plech bíle lakovaný

Závěs

lankový s transparentním kabelem

Type

suspension lamp

Lampshade

acryl glass

Metal parts

white painted steel plate

Pendant

wire suspension with transparent cable

Type

luminaire suspendu

Abat-jour

verre acrylique

Les pièces métalliques

tôle en acier peint en blanc

Suspension

câbles d'acier avec câble transparent

Тип

подвесной светильник

Абажур

акриловое стекло

Металлические части

листовая сталь, покрытая белым лаком

Подвес

тросовый с прозрачным кабелем

Typ

Pendelleuchte

Lampenschirm

Acrylglas

Metallteile

weiß lackiertes Stahlblech

Federung

Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Typ

lampa wisząca

Абажур

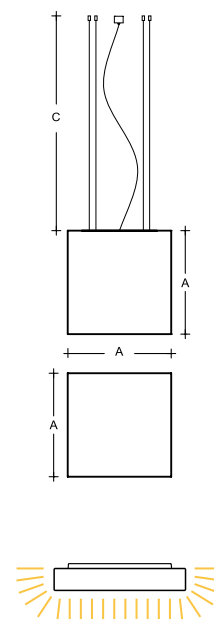
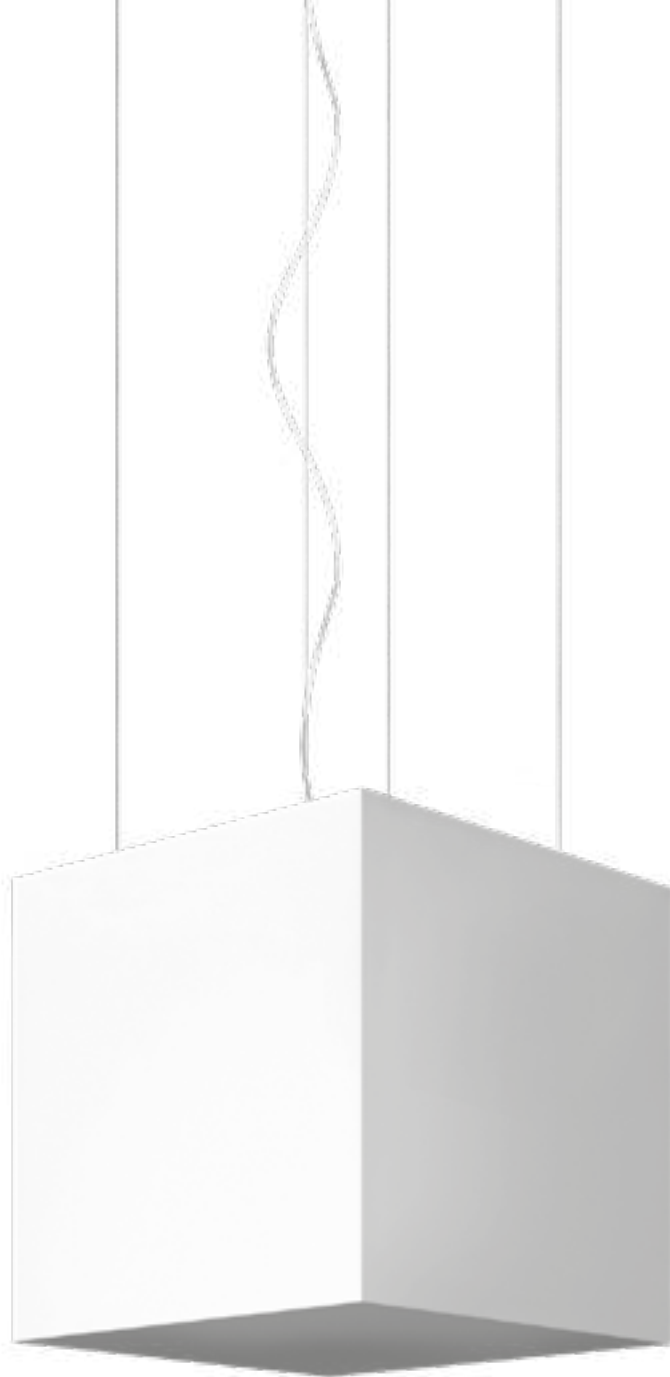
szkło akrylowe

Części metalowe

stal malowana na biało

Zawieszenie

linkowy z transparentnym kablem



PA

Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☑	☑	☑	☑	☑
ZL4.IC.L1.440.91 ^Y	22,3	3000	3285 / 2730	440	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	9700
ZL4.IC.L2.440.91 ^Y	22,3	4000	3585 / 2980	440	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	9700
ZL4.IC.L1.600.91 ^Y	41	3000	7530 / 6250	600	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	17300
ZL4.IC.L2.600.91 ^Y	41	4000	7800 / 6470	600	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	17300

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Izar III design René Šulc



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo bílé (.92) nebo černé (.93)

Kovové části
ocelový plech bíle lakovaný

Závěs
lankový s transparentním kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
акриловое стекло белое (.92)
или чёрное (.93)

Металлические части
листовая сталь, покрытая белым лаком

Подвес
тросовый с прозрачным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
acryl glass white (.92) or black (.93)

Metal parts
white painted steel plate

Pendant
wire suspension with transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
Acrylglas weiß (.92) oder schwarz (.93)

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblech

Federung
Seilabhängung mit transparentem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre acrylique blanc (.92) ou noir (.93)

Les pièces métalliques
tôle en acier peint en blanc

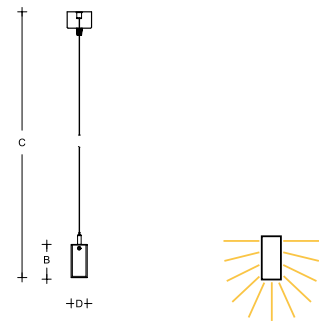
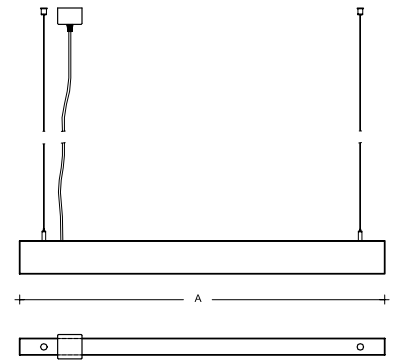
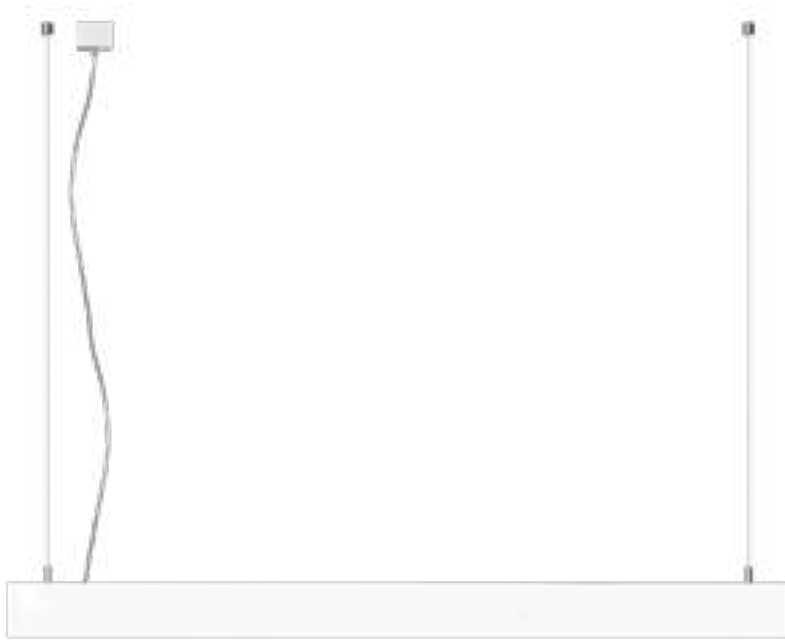
Suspension
câbles d'acier avec câble transparent

Typ
lampa wisząca

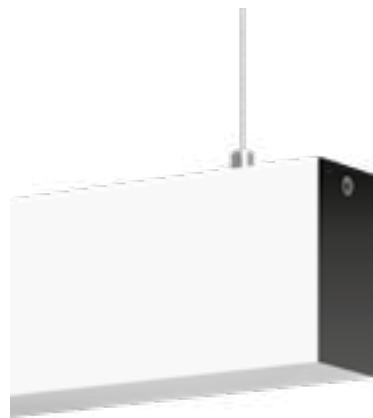
Абажур
szkło akrylowe białe (.92) lub czarne (.93)

Części metalowe
stal malowana na biało

Zawieszenie
linkowy z transparentnym kablem



92



93

PA

Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	IP65	IP67	BT	DMX	Icon
ZLI3.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2430	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	1900
ZLI3.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2550	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	1900
ZLI3.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1290	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	1900
ZLI3.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1320	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	1900
ZLI3.L1.900.XY	23,3	3000	3980 / 3650	900	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	2700
ZLI3.L2.900.XY	23,3	4000	4160 / 3820	900	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	2700
ZLI3.L3.900.XY	11,3	3000	2100 / 1930	900	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	2700
ZLI3.L4.900.XY	11,3	4000	2200 / 2020	900	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	2700
ZLI3.L1.1200.XY	31,2	3000	5300 / 4870	1200	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	3500
ZLI3.L2.1200.XY	31,2	4000	5550 / 5090	1200	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	3500
ZLI3.L3.1200.XY	15	3000	2800 / 2570	1200	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	3500
ZLI3.L4.1200.XY	15	4000	2880 / 2640	1200	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	3500
ZLI3.L1.1500.XY	39	3000	6630 / 6090	1500	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	4200
ZLI3.L2.1500.XY	39	4000	6940 / 6370	1500	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	4200
ZLI3.L3.1500.XY	18,8	3000	3500 / 3210	1500	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	4200
ZLI3.L4.1500.XY	18,8	4000	3640 / 3340	1500	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	R*	4200

X - 92 93

Y - L M N P R (bez / no / ohne Y = standard)



Aula ZT design René Šulc



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Kovové části
ocelový plech lakovaný – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Měď (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

Závěs
tyčový

Тип
подвесной светильник

Абажур
акриловое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Ардженто дорато (.70), RAL Медь (.72), RAL Бронза (.73) или RAL Латунь (.74)

Подвес
стержневый

Type
suspension lamp

Lampshade
acryl glass

Metal parts
painted steel plate – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Copper (.72), RAL Bronze (.73) or RAL Brass (.74)

Pendant
rod

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
Acrylglas

Metallteile
lackiertes Stahlblech – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Kupfer (.72), RAL Bronze (.73) oder RAL Messing (.74)

Federung
Stahlrohr

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre acrylique

Les pièces métalliques
acier laqué – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Cuivre (.72), RAL Bronze (.73) ou RAL Laiton (.74)

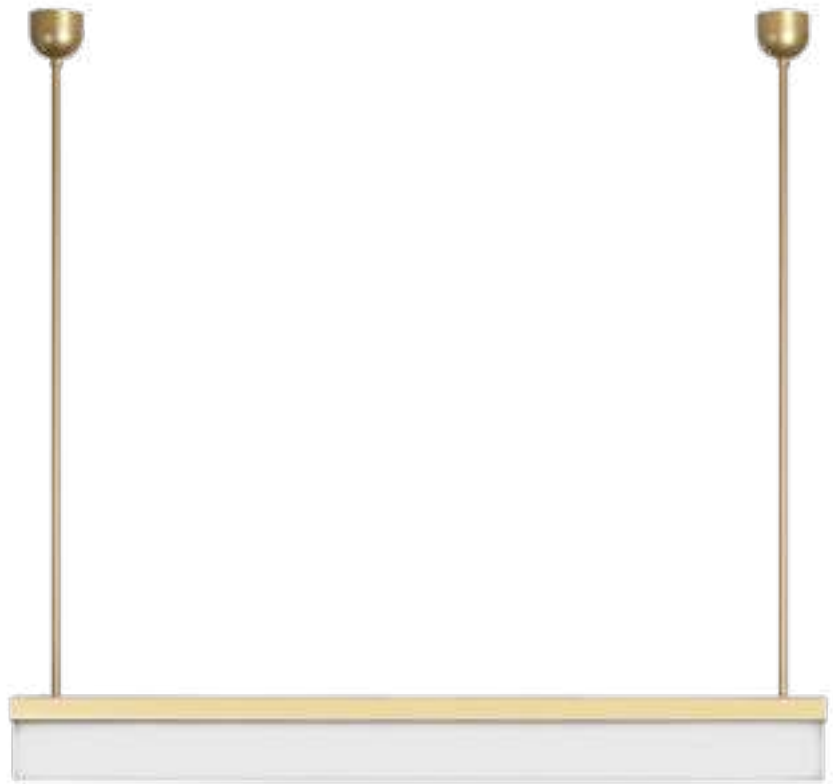
Suspension
tube

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło akrylowe

Części metalowe
stal malowana – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Miedź (.72), RAL Brąz (.73) lub RAL Mosiądz (.74)

Zawieszenie
rura



41



47



70



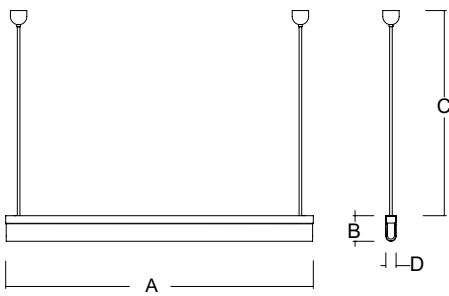
72



73



74



PA

Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	IP20	IP44	BT	APP	Weight
ZT.AU1.L1.1200.XY	31,2	3000	5300 / 4980	1200	125	1000	50	L	M	N*	-	P*	-	R*	4000
ZT.AU1.L2.1200.XY	31,2	4000	5550 / 5210	1200	125	1000	50	L	M	N*	-	P*	-	R*	4000
ZT.AU1.L1.1500.XY	39	3000	6630 / 6230	1500	125	1000	50	L	M	N*	-	P*	-	R*	4800
ZT.AU1.L2.1500.XY	39	4000	6940 / 6520	1500	125	1000	50	L	M	N*	-	P*	-	R*	4800

X - 41 47 70 72 73 74

Y - L M N P R (bez / no / ohne Y = standard)





Ručně foukané třívrstvé sklo Triplex opál způsobuje velmi dobrý rozptyl světla a snižuje nežádoucí osvětlení, čímž se jednoznačně odlišuje od ostatních skel průmyslové výroby. Každé sklo je originálním kusem ruční práce mistra skláře.

Three-ply Triplex opal hand-blown glass provides a very good diffusion of light and reduces undesired lighting, which makes it clearly distinct from other factory-made glass. Each glass is an original piece of handwork from the master glassblower.

Le verre soufflé à la main à trois couches Opal Triplex produit une très bonne dispersion de la lumière et réduit l'éclairage indésirable. Cette caractéristique le distingue incontestablement des autres verres de la production industrielle. Chaque verre est le travail unique et original du maître verrier.

Трёхслойное стекло ручного изготовления «Триплекс опал» очень хорошо рассеивает свет и уменьшает нежелательное освещение, благодаря чему однозначно отличается от остальных стекол промышленного производства. Каждое стекло – оригинальное изделие ручной работы мастера-стеклодува.

Das mundgeblasene Dreischichtglas Triplex Opal sorgt für eine optimale Lichtstreuung und reduziert unerwünschte Beleuchtung. Dadurch unterscheidet es sich eindeutig von anderen Industriegläsern. Jedes Glas ist ein handgefertigtes Original des Glasmeisters.

Recznie dmuchane szkło trójwarstwowe Triplex opal powoduje bardzo dobre rozpraszanie światła i obniża niepożądane oświetlenie, z tego też powodu jednoznacznie odróżnia się od reszty szkieł produkcji przemysłowej. Każde szkło jest oryginalnym kawałkiem pracy recznej dmuchacza szkła.



Daphne ZT







Daphne ZT



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31),
RAL Argento dorato (.70), chrom (.80)
nebo mosaz (.84)

Závěs
tyčový

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.31), Ардженто дорато (.70), хром (.80)
или латунь (.84)

Подвес
стержневый

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31), RAL Argento
dorato (.70), chrome (.80) or brass (.84)

Pendant
rod

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglass seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31),
RAL Argento dorato (.70), verchromt (.80)
oder Messing (.84)

Federung
Stahlrohr

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31), RAL Argento dorato
(.70), chromé (.80) ou laiton (.84)

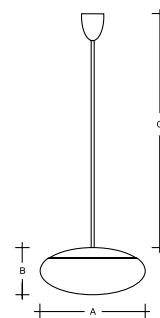
Suspension
tube

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-war-
stwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31), RAL Argento
dorato (.70), chrom (.80) lub mosiądz (.84)

Zawieszenie
rura



84



Type	≡	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	♿	🚶	🔊	📄	🛒
ZT.12.D450.XY	E27	2 × 75 (57) W	450	200	1000	-	-	-	-	-	-	R*	5400
ZT.13.D550.XY	E27	3 × 75 (57) W	550	245	1000	-	-	-	-	-	-	R*	8600



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	♿	🚶	🔊	📄	🛒
ZT.L1.D450.XY	34,6	3000	4770 / 3530	450	200	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5400
ZT.L2.D450.XY	34,6	4000	5106 / 3830	450	200	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5400
ZT.L5.D450.XY	23	3000	3180 / 2350	450	200	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5400
ZT.L6.D450.XY	23	4000	3404 / 2540	450	200	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5400
ZT.L1.D550.XY	39,4	3000	5446 / 4110	550	245	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8600
ZT.L2.D550.XY	39,4	4000	5824 / 4460	550	245	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8600
ZT.L5.D550.XY	29,8	3000	4085 / 2940	550	245	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8600
ZT.L6.D550.XY	29,8	4000	4370 / 3160	550	245	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8600

X - 31 70 80 84

Y - L M N P Q R (bez / no / ohne Y = standard)



Rondo ZT design René Šulc



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31)
nebo chrom (.80)

Závěs
tyčový

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.31) или хром (.80)

Подвес
стержневый

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31) or chrome
(.80)

Pendant
rod

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes,
dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31)
oder verchromt (.80)

Federung
Stahlrohr

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31) ou chromé (.80)

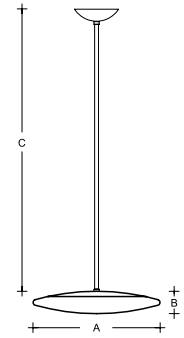
Suspension
tube

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31) lub chrom (.80)

Zawieszenie
rura



80



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	GORR	☺	☺	☺	☺	☺
ZT.K1.R450.X	19,7	3000	3137 / 2130	450	80	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4800
ZT.K2.R450.X	19,7	4000	3298 / 2240	450	80	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4800
ZT.K1.R550.X	30,4	3000	4388 / 2980	550	86	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	6100
ZT.K2.R550.X	30,4	4000	4613 / 3140	550	86	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	6100

X - 31 80

Y - L M N P Q R (bez / no / ohne Y = standard)



Forum



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně fukané trojvrstvé sklo opál mat nebo polyetylén opál PE

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9006 struktura

Závěs
lankový s transparentním kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло или полиэтилен опал PE

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9006 структура

Подвес
тросовый с прозрачным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt or polyethylene opal PE

Metal parts
painted steel plate RAL 9006 structured

Pendant
wire suspension with transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt oder Opalpolyethylen PE

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9006 strukturiert

Federung
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat ou polyéthylène opal PE

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9006 structuré

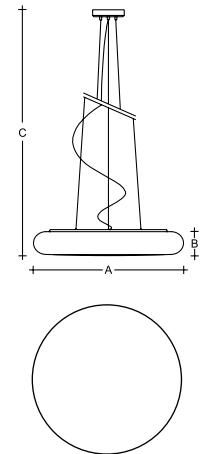
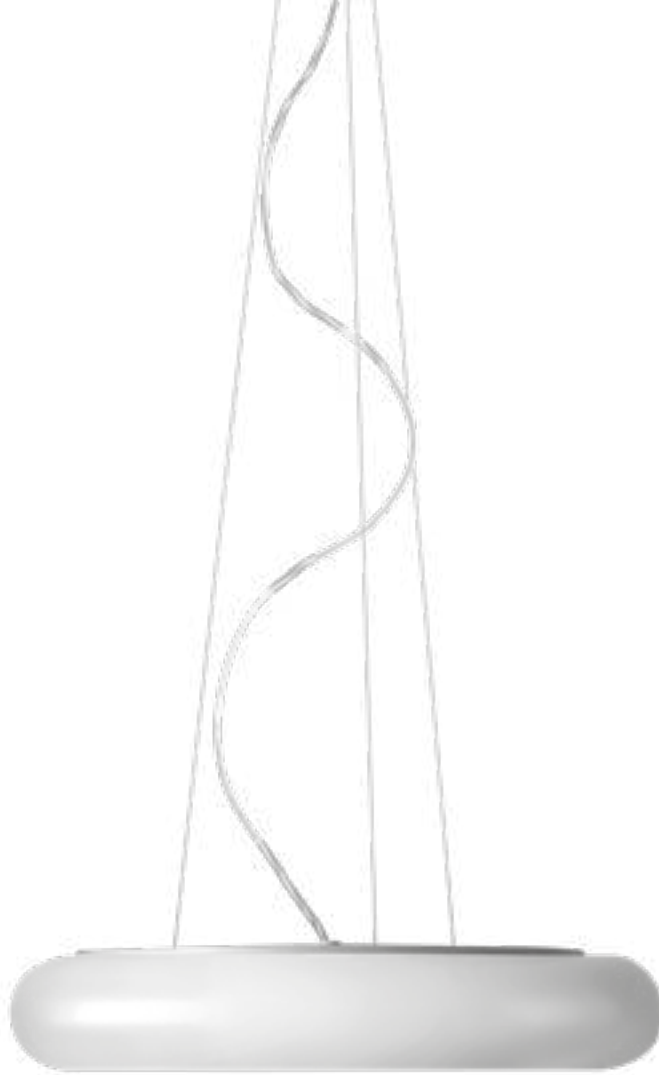
Suspension
câbles d'acier avec câble transparent

Typ
lampa wisząca

Abażur
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, sateń opal mat lub polietylen opal PE

Części metalowe
stal malowana RAL 9006 struktura

Zawieszenie
linkowy z transparentnym kablem



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZL3.14.O42	E27	4 × 40 (30) W	415	80	2000	-	-	-	-	-	-	-	4600
ZL3.14.O50	E27	4 × 60 (46) W	500	90	2000	-	-	-	-	-	-	-	5800
ZL3.15.O60	E27	5 × 60 (46) W	600	100	2000	-	-	-	-	-	-	-	9000



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZL3.K1.O42.Y	30,4	3000	4388 / 3380	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4600
ZL3.K2.O42.Y	30,4	4000	4613 / 3550	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4600
ZL3.K3.O42.Y	19,7	3000	3137 / 2420	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4600
ZL3.K4.O42.Y	19,7	4000	3298 / 2540	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4600
ZL3.K1.O50.Y	35,5	3000	5614 / 4320	500	90	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5800
ZL3.K2.O50.Y	35,5	4000	5900 / 4540	500	90	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5800
ZL3.K1.O60.Y	39,3	3000	6275 / 4830	600	100	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	9000
ZL3.K2.O60.Y	39,3	4000	6600 / 5080	600	100	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	9000



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZL3.K1.O50.Y PE	35,5	3000	5614 / 5160	500	90	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4200
ZL3.K2.O50.Y PE	35,5	4000	5900 / 5430	500	90	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4200
ZL3.K1.O60.Y PE	39,3	3000	6275 / 5770	600	100	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5300
ZL3.K2.O60.Y PE	39,3	4000	6600 / 6070	600	100	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5300

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Zero



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9006 struktura

Závěs
lankový s transparentním kabelem

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9006 structured

Pendant
wire suspension with transparent cable

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9006 structuré

Suspension
câbles d'acier avec câble transparent

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9006
структура

Подвес
тросовый с прозрачным кабелем

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes,
dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9006 strukturiert

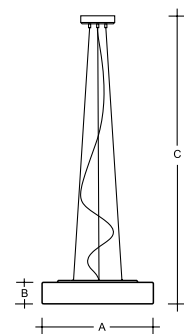
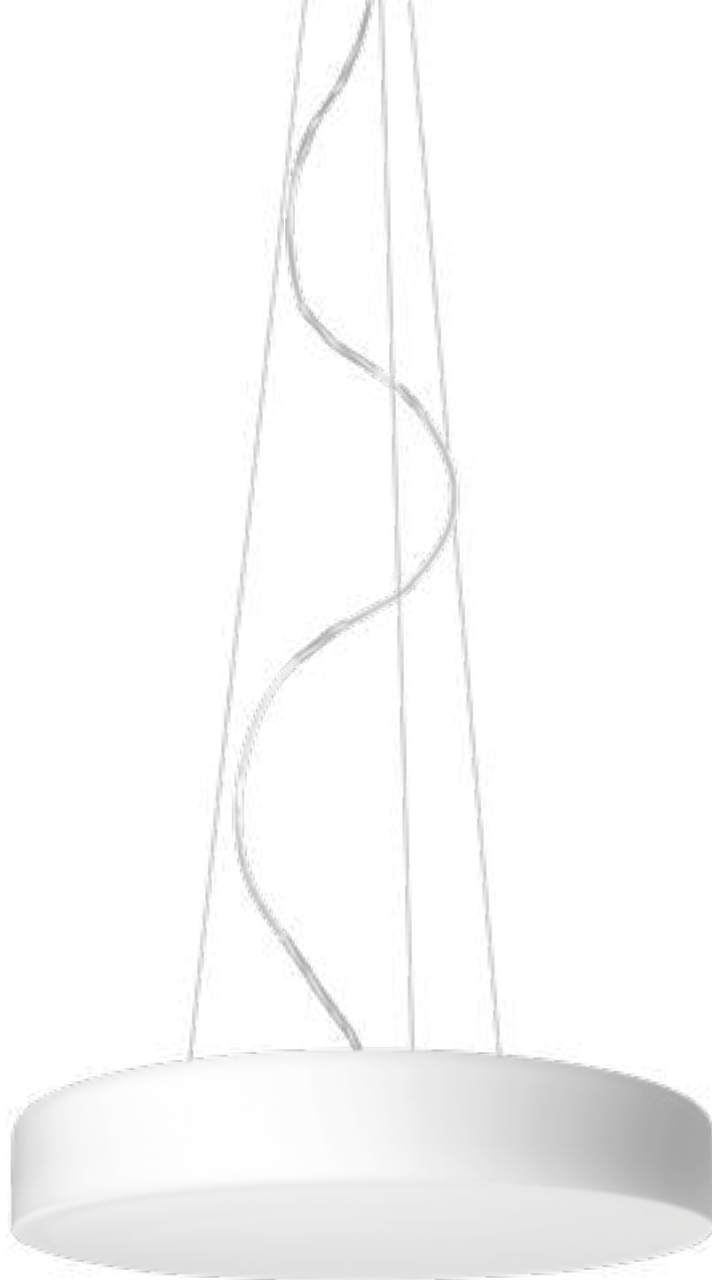
Federung
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9006 struktura

Zawieszenie
linkowy z transparentnym kablem

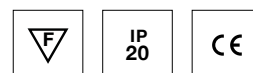


Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☑	☑	☑	☑	☑
ZL3.K1.Z415.Y	30,4	3000	4388 / 3470	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4700
ZL3.K2.Z415.Y	30,4	4000	4613 / 3640	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4700
ZL3.K3.Z415.Y	19,7	3000	3137 / 2480	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4700
ZL3.K4.Z415.Y	19,7	4000	3298 / 2610	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4700
ZL3.K1.Z500.Y	35,5	3000	5614 / 4430	500	90	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5800
ZL3.K2.Z500.Y	35,5	4000	5900 / 4660	500	90	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5800
ZL3.K1.Z600.Y	39,3	3000	6275 / 4950	600	100	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	8500
ZL3.K2.Z600.Y	39,3	4000	6600 / 5210	600	100	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	8500

Y - [L] [M] [N] [P] [Q] (bez / no / ohne Y = standard)



Polaris ZL



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31) nebo chrom (.80)

Závěs
lankový s transparentním kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003 (.31) или хром (.80)

Подвес
тросовый с прозрачным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31) or chrome (.80)

Pendant
wire suspension with transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31) oder verchromt (.80)

Federung
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31) ou chromé (.80)

Suspension
câbles d'acier avec câble transparent

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31) lub chrom (.80)

Zawieszenie
linkowy z transparentnym kablem



31



80



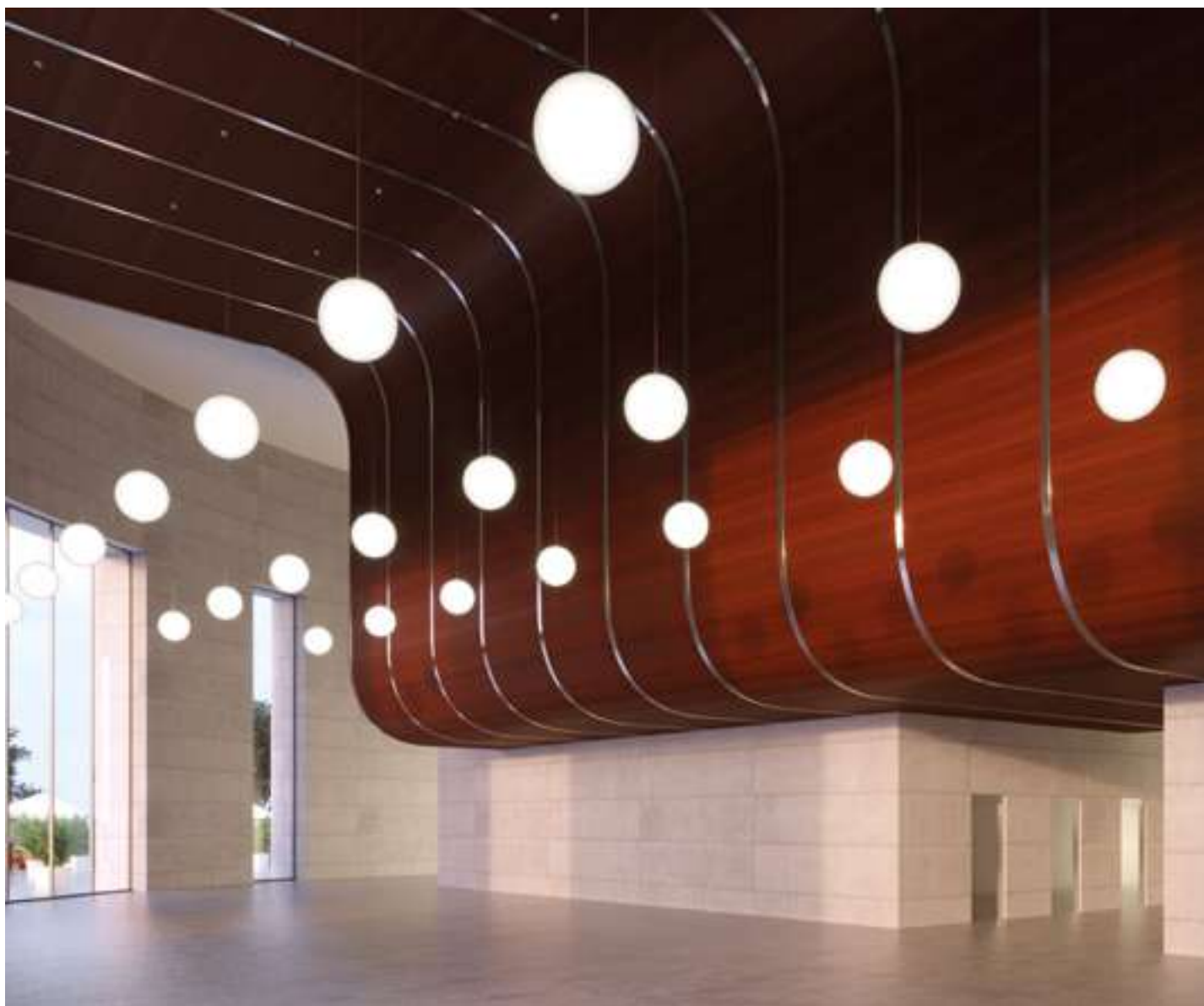
Type			A	C								
ZL1.11.200.XY	E27	1 × 60 (46) W	200	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2200
ZL1.11.300.XY	E27	1 × 100 (77) W	300	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2800
ZL1.11.400.XY	E27	1 × 150 (116) W	400	2000	-	-	-	-	-	-	R*	4800
ZL1.11.500.XY	E27	1 × 200 (140) W	500	2000	-	-	-	-	-	-	R*	6700



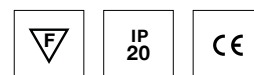
Type	W	K	lm	A	C								
ZL1.P1.400.XY	22,4	3000	3856 / 3470	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5700
ZL1.P2.400.XY	22,4	4000	3952 / 3560	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5700
ZL1.P3.400.XY	34,4	3000	5680 / 5110	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5700
ZL1.P4.400.XY	34,4	4000	5824 / 5250	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5700
ZL1.P1.500.XY	34,4	3000	5680 / 5110	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	7700
ZL1.P2.500.XY	34,4	4000	5824 / 5250	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	7700
ZL1.P3.500.XY	46,4	3000	7472 / 6730	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	7700
ZL1.P4.500.XY	46,4	4000	7664 / 6910	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	7700
ZL1.P1.600.XY	46,4	3000	7472 / 6730	600	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	13700
ZL1.P2.600.XY	46,4	4000	7664 / 6910	600	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	13700
ZL1.P3.600.XY	58,4	3000	9176 / 8250	600	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13700
ZL1.P4.600.XY	58,4	4000	9416 / 8470	600	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13700

X - **31** **80**

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Polaris ZL PE



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
polyetylén opál PE

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31) nebo chrom (.80)

Závěs
lankový s transparentním kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
полиэтилен опал PE

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003 (.31) или хром (.80)

Подвес
тросовый с прозрачным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
polyethylene opal PE

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31) or chrome (.80)

Pendant
wire suspension with transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
Opalpolyethylen PE

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31) oder verchromt (.80)

Federung
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
polyéthylène opal PE

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31) ou chromé (.80)

Suspension
câbles d'acier avec câble transparent

Typ
lampa wisząca

Абажур
polietylen opal PE

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31) lub chrom (.80)

Zawieszenie
linkowy z transparentnym kablem



31



80



PE

Type			A	C								
ZL1.11.300.XY PE	E27	1 × 100 (77) W	300	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2200
ZL1.11.400.XY PE	E27	1 × 150 (116) W	400	2000	-	-	-	-	-	-	R*	3200
ZL1.11.500.XY PE	E27	1 × 200 (140) W	500	2000	-	-	-	-	-	-	R*	4400

PE

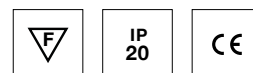
Type	W	K	lm	A	C								
ZL1.P1.400.XY PE	22,4	3000	3856 / 3550	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4100
ZL1.P2.400.XY PE	22,4	4000	3952 / 3630	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4100
ZL1.P3.400.XY PE	34,4	3000	5680 / 5230	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4100
ZL1.P4.400.XY PE	34,4	4000	5824 / 5360	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4100
ZL1.P1.500.XY PE	34,4	3000	5680 / 5230	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5400
ZL1.P2.500.XY PE	34,4	4000	5824 / 5360	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5400
ZL1.P3.500.XY PE	46,4	3000	7472 / 6880	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5400
ZL1.P4.500.XY PE	46,4	4000	7664 / 7060	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5400
ZL1.P1.630.XY PE	46,4	3000	7472 / 6880	630	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8700
ZL1.P2.630.XY PE	46,4	4000	7664 / 7060	630	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8700
ZL1.P3.630.XY PE	58,4	3000	9176 / 8440	630	2000	L	M	N*	-	-	Q*	R*	8700
ZL1.P4.630.XY PE	58,4	4000	9416 / 8660	630	2000	L	M	N*	-	-	Q*	R*	8700

X - **31** **80**

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Polaris ZL Max PE



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
polyetylén opál PE

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31) nebo chrom (.80)

Závěs
lankový s transparentním kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
полиэтилен опал PE

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003 (.31) или хром (.80)

Подвес
тросовый с прозрачным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
polyethylene opal PE

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31) or chrome (.80)

Pendant
wire suspension with transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
Opalpolyethylen PE

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31) oder verchromt (.80)

Federung
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
polyéthylène opal PE

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31) ou chromé (.80)

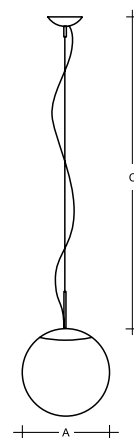
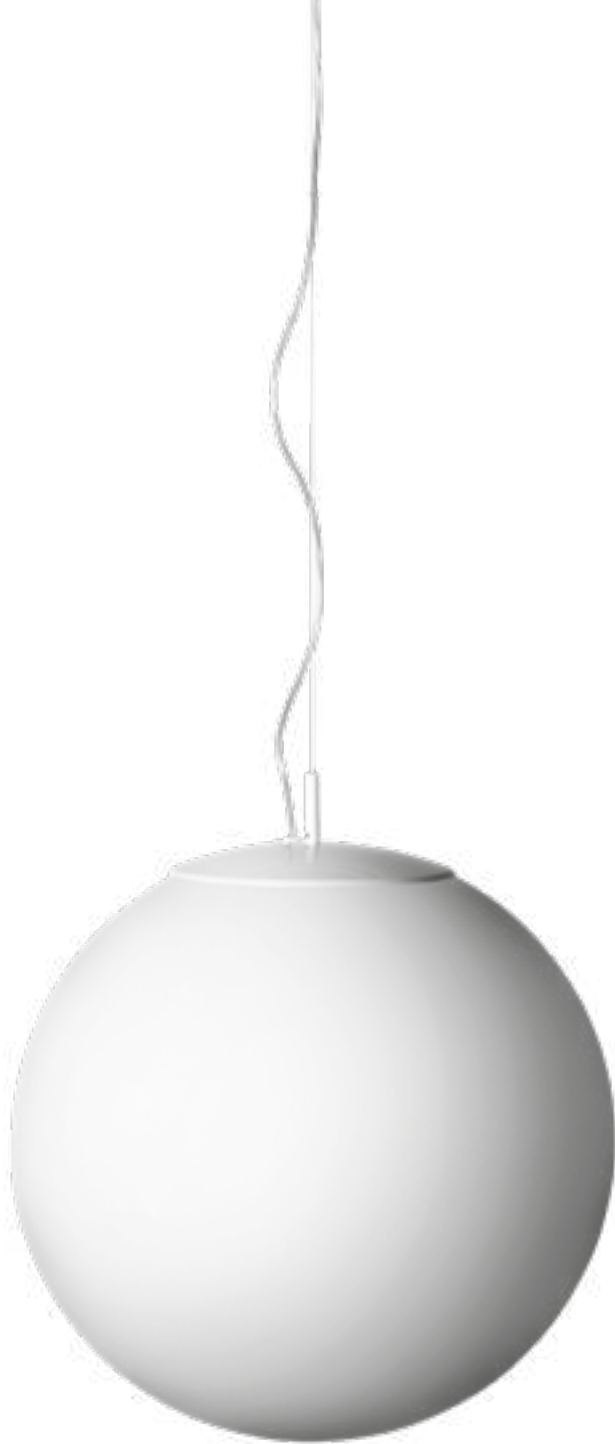
Suspension
câbles d'acier avec câble transparent

Typ
lampa wisząca

Абажур
polietylen opal PE

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31) lub chrom (.80)

Zawieszenie
linkowy z transparentnym kablem



31

PE

Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☑	☑	☑	☑	☑
ZL1.P1.770.XY PE	68	3000	10416 / 9160	770	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	18000
ZL1.P2.770.XY PE	68	4000	10680 / 9390	770	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	18000
ZL1.P1.1000.XY PE	83,2	3000	12296 / 10820	1000	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	28000
ZL1.P2.1000.XY PE	83,2	4000	12616 / 11110	1000	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	28000

X - 31 80

Y - L M N Q (bez / no / ohne Y = standard)



Polaris ZK



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31), chrom (.80), nerez (.83) nebo mosaz (.84)

Závěs
samonosný kabel bílé nebo černé barvy vyztužený ocelovým lankem

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком RAL 9003 (.31), хром (.80), нержавеющей сталь (.83) или латунь (.84)

Подвес
самостоятельный кабель белого или черного цвета, скрепленный стальным литцендратом

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31), chrome (.80), stainless steel (.83) or brass (.84)

Pendant
white or black self-carrying cable reinforced with a steel wire

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31), verchromt (.80), Edelstahl (.83) oder Messing (.84)

Federung
selbsttragendes, weißes oder schwarzes Kabel, versteift mit Stahllitze

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31), chromé (.80), inox (.83) ou laiton (.84)

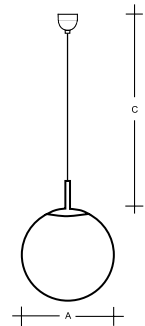
Suspension
conducteur à part de couleur blanche ou noire renforcé par un câble en acier aux éléments

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31), chrom (.80), stal nierdzewna (.83) lub mosiądz (.84)

Zawieszenie
biała lub czarna wzmocniona konstrukcja ze stalowym motywem



Type	☰	⚡	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🚪	📶	📄	🛒
ZK.11.300.XY	E27	1 × 100 (77) W	300	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2800
ZK.11.400.X	E27	1 × 150 (116) W	400	2000	-	-	-	-	-	-	-	4800
ZK.11.500.X	E27	1 × 200 (140) W	500	2000	-	-	-	-	-	-	-	6700

Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🚪	📶	📄	🛒
ZK.P1.400.XY	22,4	3000	3856 / 3470	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5800
ZK.P2.400.XY	22,4	4000	3952 / 3560	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5800
ZK.P3.400.XY	34,4	3000	5680 / 5110	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5800
ZK.P4.400.XY	34,4	4000	5824 / 5250	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5800
ZK.P1.500.XY	34,4	3000	5680 / 5110	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7800
ZK.P2.500.XY	34,4	4000	5824 / 5250	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7800
ZK.P3.500.XY	46,4	3000	7472 / 6730	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7800
ZK.P4.500.XY	46,4	4000	7664 / 6910	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7800
ZK.P1.600.XY	46,4	3000	7472 / 6730	600	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	13700
ZK.P2.600.XY	46,4	4000	7664 / 6910	600	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	13700
ZK.P3.600.XY	58,4	3000	9176 / 8250	600	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13700
ZK.P4.600.XY	58,4	4000	9416 / 8470	600	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13700

X - **31** **80** **83** **84**

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Polaris ZK PE



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
polyetylén opál PE

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31),
chrom (.80), nerez (.83) nebo mosaz (.84)

Závěs
samonosný kabel bílé nebo černé barvy
vyztužený ocelovým lankem

Тип
подвесной светильник

Абажур
полиэтилен опал PE

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком RAL 9003
(.31), хром (.80), нержавеющая сталь (.83)
или латунь (.84)

Подвес
самостоятельный кабель белого или
черного цвета, скрепленный стальным
литцентратом

Type
suspension lamp

Lampshade
polyethylene opal PE

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31),
chrome (.80), stainless steel (.83) or brass (.84)

Pendant
white or black self-carrying cable reinforced
with a steel wire

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
Opalpolyethylen PE

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31), verchromt
(.80), Edelstahl (.83) oder Messing (.84)

Federung
selbsttragendes, weißes oder schwarzes
Kabel, versteift mit Stahllitze

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
polyéthylène opal PE

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31), chromé (.80),
inox (.83) ou laiton (.84)

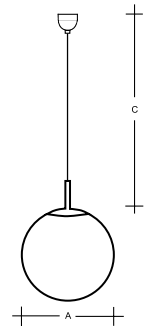
Suspension
conducteur à part de couleur blanche ou noire
renforcé par un câble en acier aux éléments

Typ
lampa wisząca

Абажур
polietylen opal PE

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31), chrom (.80),
stal nierdzewna (.83) lub mosiądz (.84)

Zawieszenie
biała lub czarna wzmocniona konstrukcja
ze stalowym motywem



PE

Type			A	C								
ZK.11.300.XY PE	E27	1 x 100 (77) W	300	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2200
ZK.11.400.XY PE	E27	1 x 150 (116) W	400	2000	-	-	-	-	-	-	R*	3200
ZK.11.500.X PE	E27	1 x 200 (140) W	500	2000	-	-	-	-	-	-	-	4400

PE

Type	W	K	lm	A	C								
ZK.P1.400.XY PE	22,4	3000	3856 / 3550	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4200
ZK.P2.400.XY PE	22,4	4000	3952 / 3630	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4200
ZK.P3.400.XY PE	34,4	3000	5680 / 5230	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4200
ZK.P4.400.XY PE	34,4	4000	5824 / 5360	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4200
ZK.P1.500.XY PE	34,4	3000	5680 / 5230	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5500
ZK.P2.500.XY PE	34,4	4000	5824 / 5360	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5500
ZK.P3.500.XY PE	46,4	3000	7472 / 6880	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5500
ZK.P4.500.XY PE	46,4	4000	7664 / 7060	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5500
ZK.P1.630.XY PE	46,4	3000	7472 / 6880	630	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	8700
ZK.P2.630.XY PE	46,4	4000	7664 / 7060	630	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	8700
ZK.P3.630.XY PE	58,4	3000	9176 / 8440	630	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	8700
ZK.P4.630.XY PE	58,4	4000	9416 / 8660	630	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	8700

X - **31** **80** **83** **84**

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Polaris ZKS



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31),
chrom (.80) nebo mosaz (.84)

Závěs
samonosný kabel bílé nebo černé barvy
vyztužený ocelovým lankem

ZKS – Driver svítidla je umístěn ve stropní
rozetě

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.31), хром (.80) или латунь (.84)

Подвес
самостоятельный кабель белого или
черного цвета, скрепленный стальным
литцендратом

ZKS – Драйвер находится в потолочной
розетке

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31), chrome (.80)
or brass (.84)

Pendant
white or black self-carrying cable reinforced with
a steel wire

ZKS – Driver of the luminaire is placed inside
the ceiling rose

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31),
verchromt (.80) oder Messing (.84)

Federung
selbsttragendes, weißes oder schwarzes
Kabel, versteift mit Stahllitze

ZKS – Der Treiber der Leuchte befindet sich
in der Deckenrosette

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31), chromé (.80)
ou laiton (.84)

Suspension
conducteur à part de couleur blanche ou noire
renforcé par un câble en acier aux éléments

ZKS – Driver est installé dans la rosette
de plafond

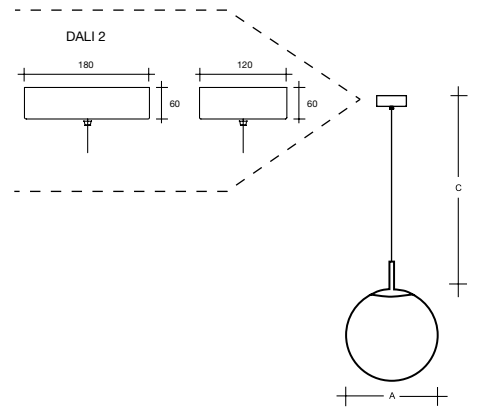
Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31), chrom (.80)
lub mosiądz (.84)

Zawieszenie
biała lub czarna wzmocniona konstrukcja ze
stalowym motywem

ZKS – Driver umieszczony jest w rozetce
stropowej



Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CDRR	Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5	Icon 6
ZKS.L1.200.XY	4,9	3000	808 / 720	200	2000	L	M*	N*	-	P*	Q*	-	-	2100
ZKS.L2.200.XY	4,9	4000	828 / 740	200	2000	L	M*	N*	-	P*	Q*	-	-	2100
ZKS.L1.300.XY	16,5	3000	2682 / 2360	300	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	-	2900
ZKS.L2.300.XY	16,5	4000	2751 / 2420	300	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	-	2900
ZKS.L3.300.XY	11,4	3000	1911 / 1730	300	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	-	2900
ZKS.L4.300.XY	11,4	4000	1962 / 1780	300	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	-	2900
ZKS.L1.400.XY	23,7	3000	3675 / 3190	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	-	4900
ZKS.L2.400.XY	23,7	4000	3768 / 3280	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	-	4900
ZKS.L3.400.XY	16,5	3000	2682 / 2380	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	-	4900
ZKS.L4.400.XY	16,5	4000	2751 / 2450	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	-	4900

X - **31** **80** **84**

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Polaris ZT



Typ

závěsné svítidlo

Stínítko

bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části

ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31), chrom (.80), nerez (.83) nebo mosaz (.84)

Závěs

tyčový

Тип

подвесной светильник

Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части

листовая сталь покрытая лаком RAL 9003 (.31), хром (.80), нержавеющей сталь (.83) или латунь (.84)

Подвес

стержневый

Type

suspension lamp

Lampshade

white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts

painted steel plate RAL 9003 (.31), chrome (.80), stainless steel (.83) or brass (.84)

Pendant

rod

Typ

Pendelleuchte

Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Metallteile

lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31), verchromt (.80), Edelstahl (.83) oder Messing (.84)

Federung

Stahlrohr

Type

luminaire suspendu

Abat-jour

verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques

acier laqué RAL 9003 (.31), chromé (.80), inox (.83) ou laiton (.84)

Suspension

tube

Typ

lampa wisząca

Абажур

szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satin opal mat

Części metalowe

stal malowana RAL 9003 (.31), chrom (.80), stal nierdzewna (.83) lub mosiądz (.84)

Zawieszenie

rura



31



83



84



80



Type	⚡	⚡	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🚶	📶	📄	🛒
ZT.11.300.XY	E27	1 x 100 (77) W	300	1000	-	-	-	-	-	-	R*	3000
ZT.11.400.XY	E27	1 x 150 (116) W	400	1000	-	-	-	-	-	-	R*	5200
ZT.11.500.XY	E27	1 x 200 (140) W	500	1000	-	-	-	-	-	-	R*	7200



Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🚶	📶	📄	🛒
ZT.P1.400.XY	22,4	3000	3856 / 3470	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	6000
ZT.P2.400.XY	22,4	4000	3952 / 3560	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	6000
ZT.P3.400.XY	34,4	3000	5680 / 5110	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	6000
ZT.P4.400.XY	34,4	4000	5824 / 5250	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	6000
ZT.P1.500.XY	34,4	3000	5680 / 5110	500	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8100
ZT.P2.500.XY	34,4	4000	5824 / 5250	500	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8100
ZT.P3.500.XY	46,4	3000	7472 / 6730	500	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8100
ZT.P4.500.XY	46,4	4000	7664 / 6910	500	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8100
ZT.P1.600.XY	46,4	3000	7472 / 6730	600	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	13900
ZT.P2.600.XY	46,4	4000	7664 / 6910	600	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	13900
ZT.P3.600.XY	58,4	3000	9176 / 8250	600	1000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13900
ZT.P4.600.XY	58,4	4000	9416 / 8470	600	1000	L	M	N*	-	-	Q*	-	13900

X - 31 80 83 84

Y - L M N P Q R (bez / no / ohne Y = standard)



Polaris ZT PE



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
polyetylén opál PE

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31),
chrom (.80), nerez (.83) nebo mosaz (.84)

Závěs
tyčový

Тип
подвесной светильник

Абажур
полиэтилен опал PE

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком RAL 9003
(.31), хром (.80), нержавеющая сталь (.83)
или латунь (.84)

Подвес
стержневый

Type
suspension lamp

Lampshade
polyethylene opal PE

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31),
chrome (.80), stainless steel (.83) or brass (.84)

Pendant
rod

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
Opalpolyethylen PE

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31), verchromt
(.80), Edelstahl (.83) oder Messing (.84)

Federung
Stahlrohr

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
polyéthylène opal PE

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31), chromé (.80),
inox (.83) ou laiton (.84)

Suspension
tube

Typ
lampa wisząca

Абажур
polietylen opal PE

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31), chrom (.80),
stal nierdzewna (.83) lub mosiądz (.84)

Zawieszenie
rura



80



31



83



84



PE

Type			A	C								
ZT.11.300.XY PE	E27	1 x 100 (77) W	300	1000	-	-	-	-	-	-	R*	2400
ZT.11.400.XY PE	E27	1 x 150 (116) W	400	1000	-	-	-	-	-	-	R*	3600
ZT.11.500.XY PE	E27	1 x 200 (140) W	500	1000	-	-	-	-	-	-	R*	4900

PE

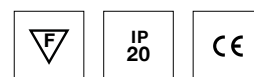
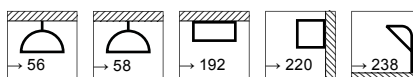
Type	W	K	lm	A	C								
ZT.P1.400.XY PE	22,4	3000	3856 / 3550	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4400
ZT.P2.400.XY PE	22,4	4000	3952 / 3630	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4400
ZT.P3.400.XY PE	34,4	3000	5680 / 5230	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4400
ZT.P4.400.XY PE	34,4	4000	5824 / 5360	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4400
ZT.P1.500.XY PE	34,4	3000	5680 / 5230	500	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5800
ZT.P2.500.XY PE	34,4	4000	5824 / 5360	500	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5800
ZT.P3.500.XY PE	46,4	3000	7472 / 6880	500	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5800
ZT.P4.500.XY PE	46,4	4000	7664 / 7060	500	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5800
ZT.P1.630.XY PE	46,4	3000	7472 / 6880	630	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8900
ZT.P2.630.XY PE	46,4	4000	7664 / 7060	630	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	8900
ZT.P3.630.XY PE	58,4	3000	9176 / 8440	630	1000	L	M	N*	-	-	Q*	R*	8900
ZT.P4.630.XY PE	58,4	4000	9416 / 8660	630	1000	L	M	N*	-	-	Q*	R*	8900

X - **31** **80** **83** **84**

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Maia



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech bíle lakovaný

Závěs
bílý kabel

ZKS – Driver svítidla je umístěn ve stropní rozetě

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая белым лаком

Подвес
белый кабель

ZKS – Драйвер находится в потолочной розетке

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
white painted steel plate

Pendant
white cable

ZKS – Driver of the luminaire is placed inside the ceiling rose

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblech

Federung
weißes Kabel

ZKS – Der Treiber der Leuchte befindet sich in der Deckenrosette

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
tôle en acier peint en blanc

Suspension
câble blanc

ZKS – Driver est installé dans la rosette de plafond

Typ
lampa wisząca

Abażur
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana na biało

Zawieszenie
biały kabel

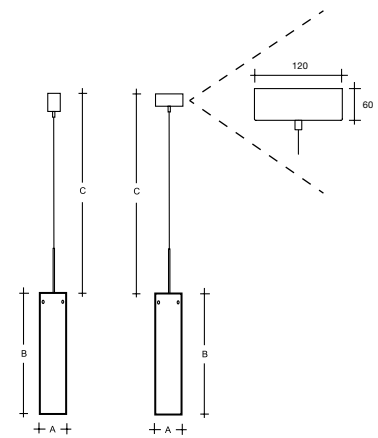
ZKS – Driver umieszczony jest w rozecie stropowej



E27



LED



Type	☰	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	♿	🚶	📶	📖	🔒
ZKS.L1A.M380.Y	E27	1 × 60 (46) W	80	300	1500	-	-	-	-	-	-	R*	1400
ZKS.L1A.M580.Y	E27	1 × 75 (57) W	80	500	1500	-	-	-	-	-	-	R*	2300

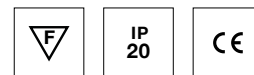
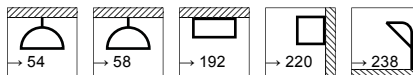


Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	♿	🚶	📶	📖	🔒
ZKS.L1A.M380.Y	12,3	3000	1766 / 1520	80	300	1500	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	2100
ZKS.L2A.M380.Y	12,3	4000	1811 / 1560	80	300	1500	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	2100
ZKS.L1A.M580.Y	18,3	3000	2411 / 2070	80	500	1500	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	3200
ZKS.L2A.M580.Y	18,3	4000	2473 / 2120	80	500	1500	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	3200

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Maia



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech bíle lakovaný

Závěs
samonosný vodič bílé barvy vyztužený ocelovým lankem

ZKS – Driver svítidla je umístěný ve stropní rozetě

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая белым лаком

Подвес
самостоятельный кабель белого цвета, скрепленный стальным литцендратом

ZKS – Драйвер находится в потолочной розетке

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
white painted steel plate

Pendant
self-supporting white cable reinforced with a steel wire

ZKS – Driver of the luminaire is placed inside the ceiling rose

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblech

Federung
selbsttragendes weißes Kabel versteift mit Stahllitze

ZKS – Der Treiber der Leuchte befindet sich in der Deckenrosette

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
tôle en acier peint en blanc

Suspension
conducteur à part de couleur blanche renforcé par un câble en acier aux éléments

ZKS – Driver est installé dans la rosette de plafond

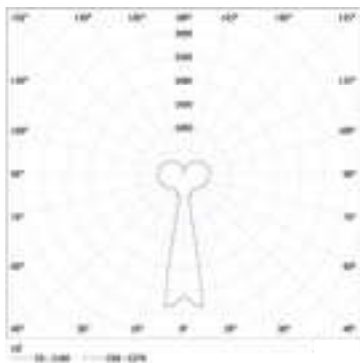
Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

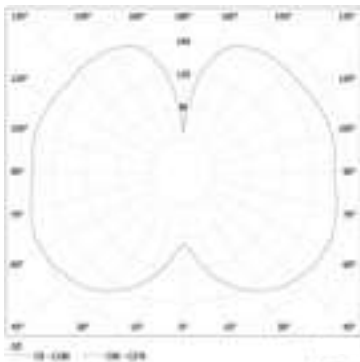
Części metalowe
stal malowana na biało

Zawieszenie
biała wzmocniona konstrukcja ze stalowym motywem

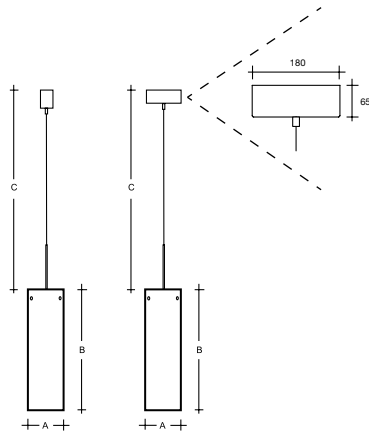
ZKS – Driver umieszczony jest w rozecie stropowej



LED A



LED B



E27 + LED B

LED A



Type			A	B	C								
ZK.11.M320.Y	E27	1 x 100 (77) W	150	320	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2000
ZK.11.M500.Y	E27	1 x 150 (116) W	150	500	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2600

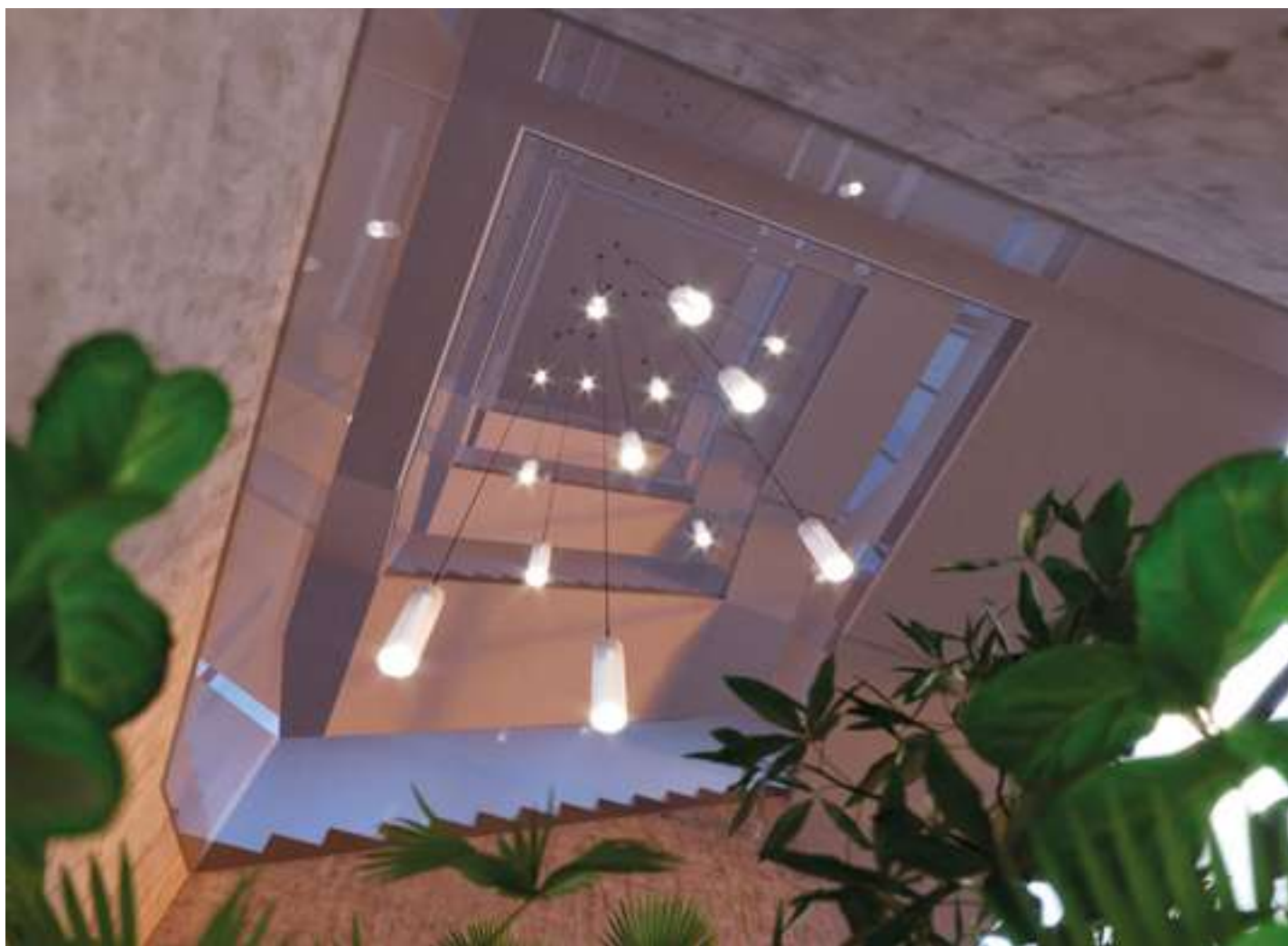


Type	W	K	lm	A	B	C								
ZKS.L1A.M320.Y	23,1	3000	3819 / 3210	150	320	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4000
ZKS.L2A.M320.Y	23,1	4000	3918 / 3290	150	320	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4000
ZKS.L1A.M500.Y	49,1	3000	7219 / 5990	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5000
ZKS.L2A.M500.Y	49,1	4000	7405 / 6140	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	5000
ZKS.L3A.M500.Y	36,1	3000	5566 / 4670	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4600
ZKS.L4A.M500.Y	36,1	4000	5710 / 4790	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4600
ZKS.L1A.M620.Y	70,9	3000	10632 / 8820	220	620	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	8200
ZKS.L2A.M620.Y	70,9	4000	10906 / 9050	220	620	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	8200

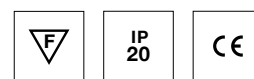
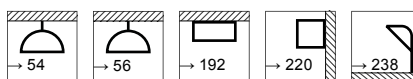


Type	W	K	lm	A	B	C								
ZK.L1B.M320.Y	10,5	3000	2016 / 1510	150	320	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	2800
ZK.L2B.M320.Y	10,5	4000	2109 / 1580	150	320	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	2800
ZK.L1B.M500.Y	15,7	3000	3024 / 2270	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	-	-	3800
ZK.L2B.M500.Y	15,7	4000	3162 / 2370	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	-	-	3800
ZK.L3B.M500.Y	22,4	3000	4314 / 3240	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	-	-	3800
ZK.L4B.M500.Y	22,4	4000	4518 / 3390	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	-	-	3800
ZK.L1B.M620.Y	34	3000	6408 / 4810	150	620	2000	L	M	N*	-	P*	-	-	6100
ZK.L2B.M620.Y	34	4000	6708 / 5030	150	620	2000	L	M	N*	-	P*	-	-	6100
ZK.L1B.M800.Y	82	3000	14688 / 11010	220	800	2000	L	M	N*	-	-	-	-	8300
ZK.L2B.M800.Y	82	4000	15366 / 11520	220	800	2000	L	M	N*	-	-	-	-	8300

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Maia PMMA



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo PMMA opál

Kovové části
ocelový plech bíle lakovaný

Závěs
samonosný vodič bílé barvy vyztužený ocelovým lankem

ZKS – driver svítidla je umístěný ve stropní rozetě

Тип
подвесной светильник

Абажур
акриловое стекло PMMA опал

Металлические части
листовая сталь покрытая белым лаком

Подвес
самостоятельный кабель белого цвета, скрепленный стальным литцендратом

ZKS – драйвер находится в потолочной розетке

Type
suspension lamp

Lampshade
acryl glass PMMA opal

Metal parts
white painted steel plate

Pendant
self-supporting white cable reinforced with a steel wire

ZKS – driver of the luminaire is placed inside the ceiling rose

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
Acrylglas PMMA opal

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblech

Federung
selbsttragendes weißes Kabel versteift mit Stahlitze

ZKS – der Treiber der Leuchte befindet sich in der Deckenrosette

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre acrylique PMMA opal

Les pièces métalliques
tôle en acier peint en blanc

Suspension
conducteur à part de couleur blanche renforcé par un câble en acier aux éléments

ZKS – driver est installé dans la rosette de plafond

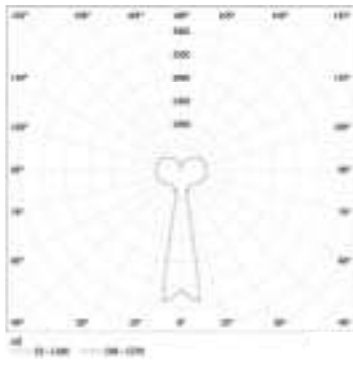
Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło akrylowe PMMA opal

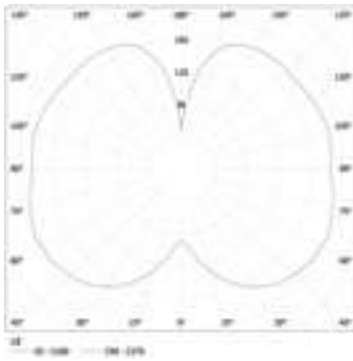
Części metalowe
stal malowana na biało

Zawieszenie
biała wzmocniona konstrukcja ze stalowym motywem

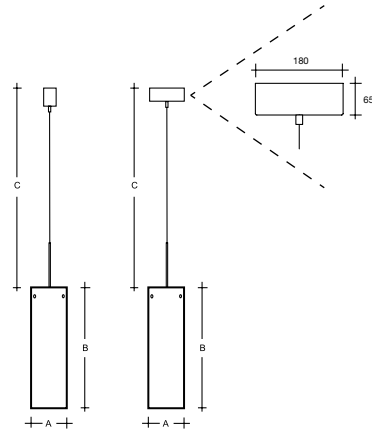
ZKS – driver umieszczony jest w rozecie stropowej



LED A



LED B



E27 + LED B



LED A

PA

Type	⚡	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🔒
ZK.11.M320.Y PA	E27	1 × 100 (77) W	150	320	2000	-	-	-	-	-	-	R*	1200
ZK.11.M500.Y PA	E27	1 × 150 (116) W	150	500	2000	-	-	-	-	-	-	R*	1600

PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🔒
ZKS.L1A.M320.Y PA	23,1	3000	3819 / 3660	150	320	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	3000
ZKS.L2A.M320.Y PA	23,1	4000	3918 / 3760	150	320	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	3000
ZKS.L1A.M500.Y PA	49,1	3000	7219 / 6850	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	3800
ZKS.L2A.M500.Y PA	49,1	4000	7405 / 7030	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	3800
ZKS.L3A.M500.Y PA	36,1	3000	5566 / 5340	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	3400
ZKS.L4A.M500.Y PA	36,1	4000	5710 / 5480	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	3400
ZKS.L1A.M620.Y PA	70,9	3000	10632 / 9660	200	620	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	4400
ZKS.L2A.M620.Y PA	70,9	4000	10906 / 9990	200	620	2000	L	M	N*	-	-	Q*	-	4400

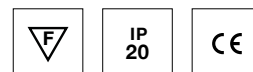
PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🔒
ZK.L1B.M320.Y PA	10,5	3000	2016 / 1610	150	320	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	1800
ZK.L2B.M320.Y PA	10,5	4000	2109 / 1680	150	320	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	1800
ZK.L1B.M500.Y PA	15,7	3000	3024 / 2410	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	-	R*	2600
ZK.L2B.M500.Y PA	15,7	4000	3162 / 2520	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	-	R*	2600
ZK.L3B.M500.Y PA	22,4	3000	4314 / 3440	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	-	R*	2600
ZK.L4B.M500.Y PA	22,4	4000	4518 / 3610	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	-	R*	2600
ZK.L1B.M620.Y PA	34	3000	6408 / 5110	150	620	2000	L	M	N*	-	P*	-	R*	3400
ZK.L2B.M620.Y PA	34	4000	6708 / 5350	150	620	2000	L	M	N*	-	P*	-	R*	3400
ZK.L1B.M800.Y PA	82	3000	14688 / 11710	200	800	2000	L	M	N*	-	-	-	-	5400
ZK.L2B.M800.Y PA	82	4000	15366 / 12250	200	800	2000	L	M	N*	-	-	-	-	5400

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Juno E27 design René Šulc



Typ
závěsné svítidlo

Kovové části
lakovaný hliník v různých pastelových barvách,
(kombinace) RAL 9003 (.31), RAL 3022 (.32),
RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

Závěs
černobílý textilní kabel „fishbone“

Тип
подвесной светильник

Металлические части
лакированный алюминий различных
пастельных цветов, (комбинация) RAL 9003
(.31), RAL 3022 (.32), RAL 7021 (.33),
RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

Подвес
чёрный и белый кабель текстильный
«fishbone»

Type
suspension lamp

Metal parts
painted aluminium in diverse pastel colours,
(combination) RAL 9003 (.31), RAL 3022 (.32),
RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

Pendant
black-and-white textile cable “fishbone”

Typ
Pendelleuchte

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblechlackiertes Aluminium
in verschiedenen Farbvarianten, (Kombination)
RAL 9003 (.31), RAL 3022 (.32), RAL 7021 (.33),
RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

Pendel
Schwarz-Weiß „Fishbone“ Textilkabel

Type
luminaire suspendu

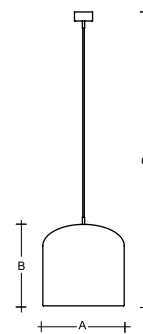
Les pièces métalliques
aluminium laqué de couleurs pastel variées,
(combinaison) RAL 9003 (.31), RAL 3022 (.32),
RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

Suspension
câble textile noir-blanc «fishbone»

Typ
lampa wisząca

Części metalowe
aluminium lakierowane w różnych kolorach
pastelowych, (kombinacja) RAL 9003 (.31),
RAL 3022 (.32), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34),
RAL 1018 (.35)

Zawieszenie
czarno-biały kabel tekstylny „fishbone”



X-01



X-02



X-03



X-04



X-05



X-06



X-07



X-08



X-09



X-10



X-11



X-12



X-13



X-14



X-15



X-16



X-17



Type	☰	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📦	🛒
ZK.11.J1.XY	E27	1 × 60 (46) W	150	150	2000	-	-	-	-	-	-	R*	1000
ZK.11.J2.XY	E27	1 × 100 (77) W	280	280	2000	-	-	-	-	-	-	R*	1800

X - [01] [02] [03] [04] [05] [06] [07] [08] [09] [10] [11] [12] [13] [14] [15] [16] [17]

Y - [R] (bez / no / ohne Y = standard)

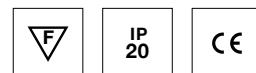
Juno LED







Juno LED design René Šulc



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Kovové části
lakovaný hliník v různých pastelových barvách, (kombinace) RAL 9003 (.31), RAL 3022 (.32), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

Závěs
samonosný vodič bílé barvy X-01 nebo černé barvy X-02 až X-05 vyztužený ocelovým lankem

Тип
подвесной светильник

Абажур
акриловое стекло

Металлические части
лакированный алюминий различных пастельных цветов, (комбинация) РАЛ 9003 (.31), РАЛ 3022 (.32), РАЛ 7021 (.33), РАЛ 6034 (.34), РАЛ 1018 (.35)

Подвес
самостоятельный кабель белого X-01 или чёрного X02-X05 цвета, скрепленный стальным литцендратом

Type
suspension lamp

Lampshade
acryl glass

Metal parts
painted aluminium in diverse pastel colours, (combination) RAL 9003 (.31), RAL 3022 (.32), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

Pendant
self-supporting white X-01 or black X-02 to X-05 cable reinforced with a steel wire

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
Acrylglas

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblelackiertes Aluminium in verschiedenen Farbvarianten, (Kombination) RAL 9003 (.31), RAL 3022 (.32), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

Federung
selbsttragendes weißes X-01 oder schwarzes X02-X05 Kabel versteift mit Stahlitze

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre acrylique

Les pièces métalliques
aluminium laqué de couleurs pastel variées, (combinaison) RAL 9003 (.31), RAL 3022 (.32), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

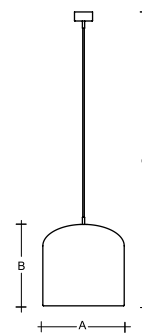
Suspension
conducteur à part de couleur blanche X-01 ou noire X02-X05 renforcé par un câble en acier aux éléments

Typ
lampa wisząca

Abażur
szkło akrylowe

Części metalowe
aluminium lakierowane w różnych kolorach pastelowych, (kombinacja) RAL 9003 (.31), RAL 3022 (.32), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35)

Zawieszenie
biała X-01 lub czarna X02-X05 wzmocniona konstrukcja ze stalowym motywem



X-01



X-02



X-03



X-04



X-05



LED

PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	IP20	IP44	Bluetooth	Manual	Weight
ZK.K1.J1.XY	7,9	3000	1224 / 970	150	150	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	1300
ZK.K2.J1.XY	7,9	4000	1286 / 1020	150	150	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	1300
ZK.K3.J1.XY	5,6	3000	909 / 720	150	150	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	1300
ZK.K4.J1.XY	5,6	4000	956 / 760	150	150	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	1300
ZK.K1.J2.XY	14,1	3000	2240 / 1770	280	280	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	2700
ZK.K2.J2.XY	14,1	4000	2356 / 1860	280	280	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	2700
ZK.K3.J2.XY	9,6	3000	1617 / 1280	280	280	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	2700
ZK.K4.J2.XY	9,6	4000	1700 / 1340	280	280	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	2700
ZK.K1.J3.XY	30,4	3000	4388 / 3470	360	360	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4400
ZK.K2.J3.XY	30,4	4000	4613 / 3640	360	360	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4400
ZK.K3.J3.XY	19,7	3000	3137 / 2480	360	360	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4400
ZK.K4.J3.XY	19,7	4000	3298 / 2610	360	360	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	4400

X - **01** **02** **03** **04** **05**

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Elios design René Šulc



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Kovové části
hliník lakovaný – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
nebo RAL 9005 (.45)

Závěs
transparentní kabel nebo lankový
s transparentním kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
акриловое стекло

Металлические части
лакированный алюминий – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
или RAL 9005 (.45)

Подвес
транспарентный кабель или тросовый
с транспарентным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
acryl glass

Metal parts
painted aluminium – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
or RAL 9005 (.45)

Pendant
transparent cable or wire suspension
with transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
Acrylglas

Metallteile
Aluminium lackiert – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
oder RAL 9005 (.45)

Federung
transparentes Kabel oder Seilaufhängung
mit transparentem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre acrylique

Éléments métalliques
aluminium laqué - RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
ou RAL 9005 (.45)

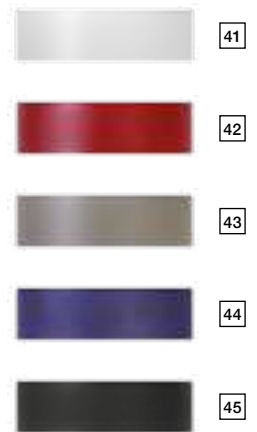
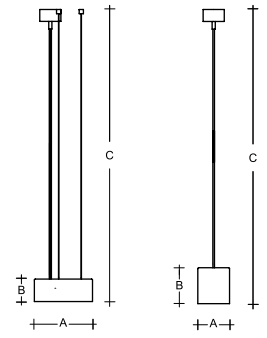
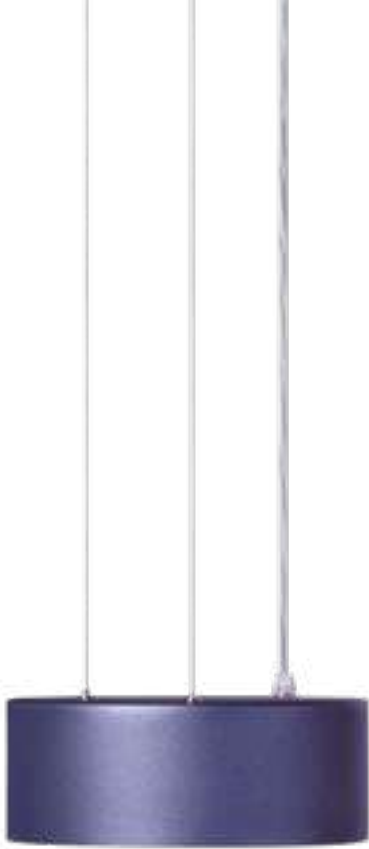
Suspension
câble transparent ou câbles d'acier avec câble
transparent

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło akrylowe

Części metalowe
aluminium malowane – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
lub RAL 9005 (.45)

Zawieszenie
transparentny kabel lub linkowy
z transparentnym kabelem



PA

Type	☰	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CDRR	♿	♿	📶	📄	👤
ZK.11.E120.XY	E27	1 × 60 (46) W	120	135	1500	-	-	-	-	-	-	R*	500

PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CDRR	♿	♿	📶	📄	👤
ZK.K1.E120.XY	7,9	3000	1224 / 990	120	135	1500	L	-	-	-	P*	Q*	R*	1100
ZK.K2.E120.XY	7,9	4000	1286 / 1040	120	135	1500	L	-	-	-	P*	Q*	R*	1100
ZK.K3.E120.XY	5,6	3000	909 / 740	120	135	1500	L	-	-	-	P*	Q*	R*	1100
ZK.K4.E120.XY	5,6	4000	956 / 770	120	135	1500	L	-	-	-	P*	Q*	R*	1100
ZK3.K1.E220.XY	14,1	3000	2240 / 1810	220	85	1500	L	M	N*	-	P*	Q*	-	1700
ZK3.K2.E220.XY	14,1	4000	2356 / 1910	220	85	1500	L	M	N*	-	P*	Q*	-	1700
ZK3.K3.E220.XY	9,6	3000	1617 / 1310	220	85	1500	L	M	N*	-	P*	Q*	-	1700
ZK3.K4.E220.XY	9,6	4000	1700 / 1380	220	85	1500	L	M	N*	-	P*	Q*	-	1700

X - 41 42 43 44 45

Y - L M N P Q R (bez / no / ohne Y = standard)



Polaris ZTR



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Měď (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

Závěs
tyčový

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Медь (.72), RAL Бронза (.73), RAL Латунь (.74)

Подвес
стержневый

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Copper (.72), RAL Bronze (.73) or RAL Brass (.74)

Pendant
rod

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Kupfer (.72), RAL Bronze (.73) oder RAL Messing (.74)

Federung
Stahlrohr

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Cuivre (.72), RAL Bronze (.73) ou RAL Laiton (.74)

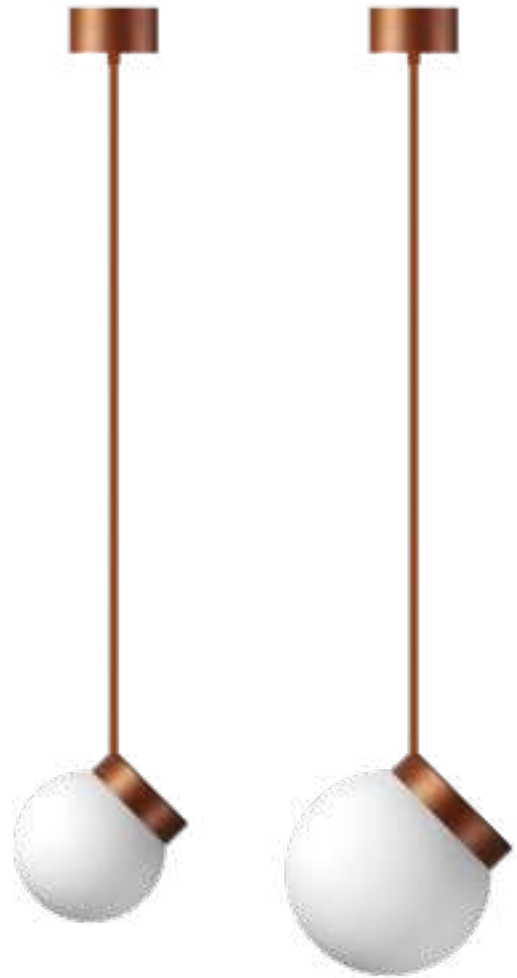
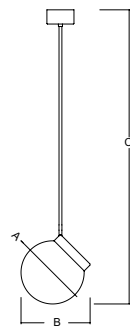
Suspension
tube

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL biała 9016 (.41), RAL czarna 9005 (.45), RAL Miedź (.72), RAL Brąz (.73) lub RAL Mosiądz (.74)

Zawieszenie
rura



41



45



72



73



74



Type	⚡	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☑	☑	📶	📄	🛒
ZTR.11.200.XY	E27	1 × 60 (46) W	200	230	1225	-	-	-	-	-	-	R*	2400
ZTR.11.280.XY	E27	1 × 100 (77) W	280	310	1305	-	-	-	-	-	-	R*	3400



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☑	☑	📶	📄	🛒
ZTR.L1.200.XY	4,9	3000	808 / 730	200	230	1225	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	2400
ZTR.L2.200.XY	4,9	4000	828 / 750	200	230	1225	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	2400
ZTR.L1.280.XY	7,9	3000	1421 / 1280	280	310	1305	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	3400
ZTR.L2.280.XY	7,9	4000	1458 / 1320	280	310	1305	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	3400

X - 41 45 72 73 74

Y - L M N P Q R (bez / no / ohne Y = standard)



Retro ZT



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Měď (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

Závěs
tyčový

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Медь (.72), RAL Бронза (.73), RAL Латунь (.74)

Подвес
стержневый

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Copper (.72), RAL Bronze (.73) or RAL Brass (.74)

Pendant
rod

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Kupfer (.72), RAL Bronze (.73) oder RAL Messing (.74)

Federung
Stahlrohr

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Cuivre (.72), RAL Bronze (.73) ou RAL Laiton (.74)

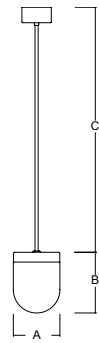
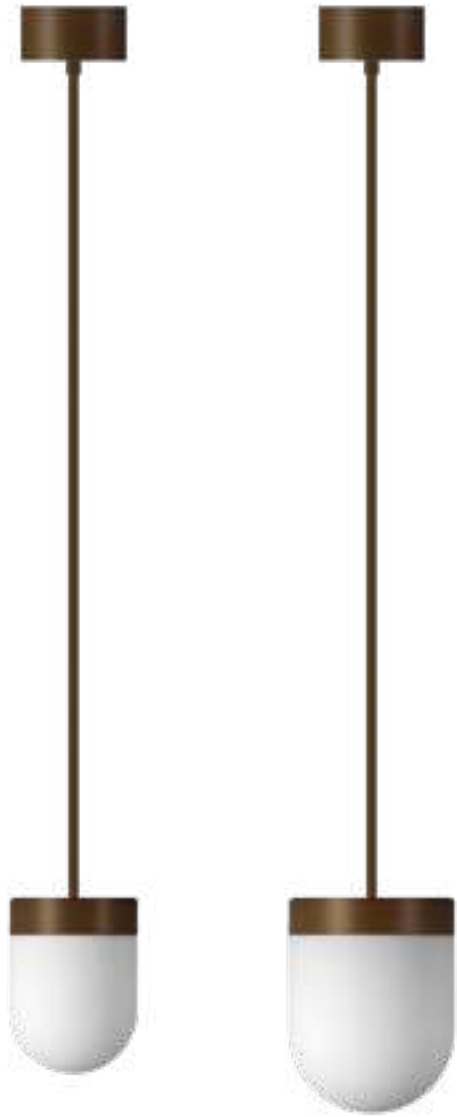
Suspension
tube

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, sateń opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL biała 9016 (.41), RAL czarna 9005 (.45), RAL Miedź (.72), RAL Brąz (.73) lub RAL Mosiądz (.74)

Zawieszenie
rura



41



45



72



73



74



Type	⚡	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☑	☑	📶	📄	🔒
ZT.L1.R14.XY	E27	1 × 60 (46) W	140	195	1000	-	-	-	-	-	-	R*	2200
ZT.L1.R19.XY	E27	1 × 100 (77) W	190	250	1000	-	-	-	-	-	-	R*	3000



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☑	☑	📶	📄	🔒
ZT.L1.R14.XY	4,9	3000	808 / 570	140	195	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	2200
ZT.L2.R14.XY	4,9	4000	828 / 580	140	195	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	2200
ZT.L1.R19.XY	7,9	3000	1421 / 990	190	250	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	3000
ZT.L2.R19.XY	7,9	4000	1458 / 1020	190	250	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	3000

X - 41 45 72 73 74 Y - L M N P Q R (bez / no / ohne Y = standard)



Daphne ZL



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo satén opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31)

Závěs
lankový s bílým kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь, покрытая лаком RAL 9003 (.31)

Подвес
тросовый с белым кабелем

Typ
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31)

Pendant
wire suspension with white cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31)

Federung
Seilaufhängung mit weißem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
tôle en acier peint RAL 9003 (.31)

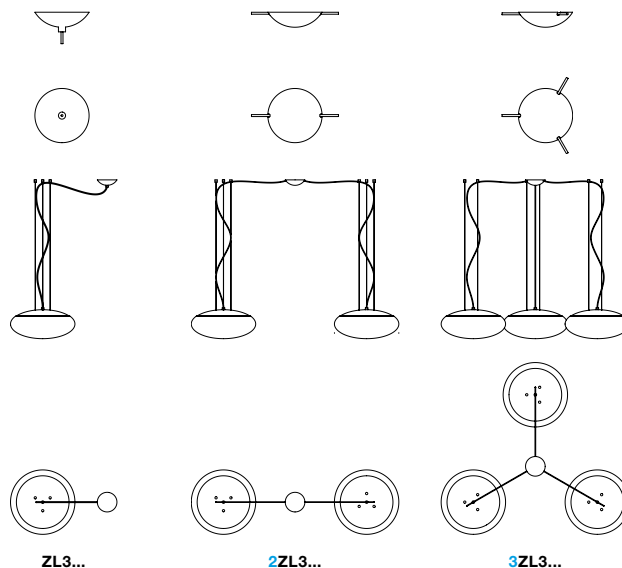
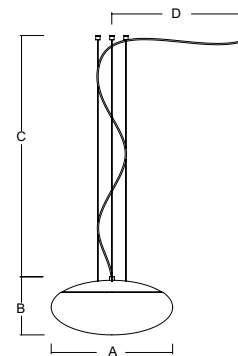
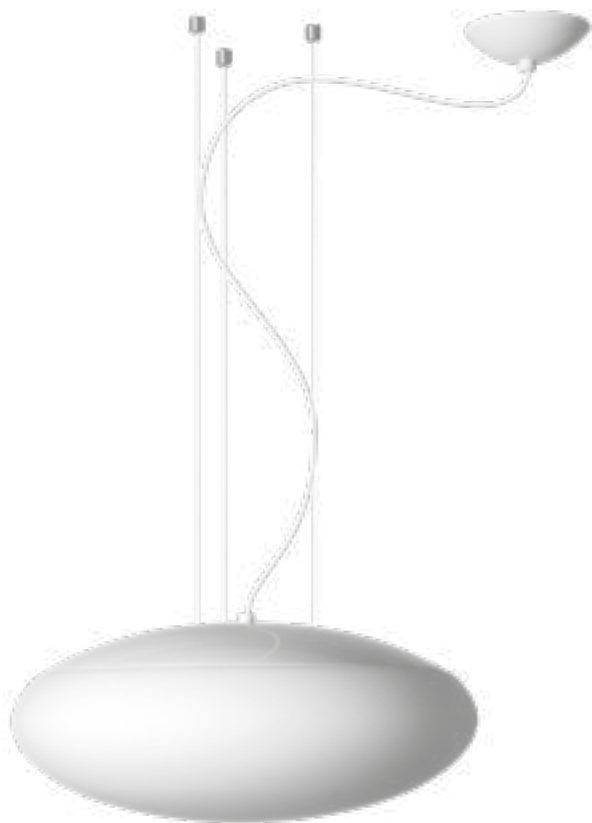
Suspension
câbles d'acier avec câble blanc

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31)

Zawieszenie
linkowy z białym kablem



Type	⚡	⚡	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🛒
ZL3.12.D351.31	E27	2 × 60 (46) W	350	160	2000	max. 1000	-	-	-	-	-	-	-	3500
ZL3.12.D451.31	E27	2 × 75 (57) W	450	200	2000	max. 1000	-	-	-	-	-	-	-	6200
ZL3.13.D551.31	E27	3 × 75 (57) W	550	245	2000	max. 1000	-	-	-	-	-	-	-	7700



Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🛒
ZL3.L1.D351.31Y	16,5	3000	2280 / 1770	350	160	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	3500
ZL3.L2.D351.31Y	16,5	4000	2439 / 1920	350	160	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	3500
ZL3.L3.D351.31Y	11,5	3000	1590 / 1200	350	160	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	3500
ZL3.L4.D351.31Y	11,5	4000	1720 / 1310	350	160	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	3500
ZL3.L1.D451.31Y	34,6	3000	4770 / 3530	450	200	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	6200
ZL3.L2.D451.31Y	34,6	4000	5106 / 3830	450	200	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	6200
ZL3.L3.D451.31Y	23	3000	3180 / 2350	450	200	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	6200
ZL3.L4.D451.31Y	23	4000	3404 / 2540	450	200	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	6200
ZL3.L5.D451.31Y	16,5	3000	2280 / 1770	450	200	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	6200
ZL3.L6.D451.31Y	16,5	4000	2439 / 1920	450	200	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	6200
ZL3.L1.D551.31Y	39,4	3000	5446 / 4110	550	245	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7700
ZL3.L2.D551.31Y	39,4	4000	5824 / 4460	550	245	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7700
ZL3.L3.D551.31Y	29,8	3000	4085 / 2940	550	245	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7700
ZL3.L4.D551.31Y	29,8	4000	4370 / 3160	550	245	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7700
ZL3.L5.D551.31Y	23	3000	3180 / 2350	550	245	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7700
ZL3.L6.D551.31Y	23	4000	3404 / 2540	550	245	2000	max. 1000	L	M	N*	-	P*	Q*	-	7700

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Pia

design
Daria Podboj



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech bíle lakovaný

Závěs
transparentní kabel

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая белым лаком

Подвес
транспарентный кабель

Typ
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
white painted steel plate

Pendant
transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblech

Federung
transparentes Kabel

Typ
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
tôle en acier peint en blanc

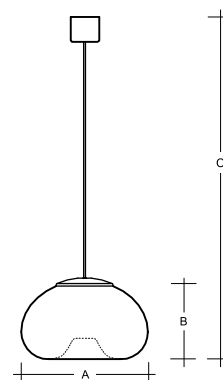
Suspension
câble transparent

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana na biało

Zawieszenie
transparentny kabel



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					PHASE CUT	
ZK1.L1.P187.Y	G9	1 x 48 W	187	108	2000	-	-	-	-	-	-	R*	-	1300



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					PHASE CUT	
ZK1.L1.P150.Y	4	3000	352 / 282	150	82	2000	-	-	-	-	-	-	R*	S*	900
ZK1.L1.P187.Y	6	3000	498 / 398	187	108	2000	-	-	-	-	-	-	R*	S*	1300

Y - **R** **S** (bez / no / ohne Y = standard)

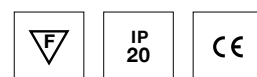
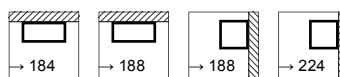
Alfa







Alfa



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60)
nebo RAL 9005 (.61)

Závěs
bílý nebo černý kabel

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком RAL 9003
(.60) или RAL 9005 (.61)

Подвес
белый или чёрный кабель

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60)
or RAL 9005 (.61)

Pendant
white or black cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60)
oder RAL 9005 (.61)

Federung
weißes oder schwarzes Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60) ou RAL 9005 (.61)

Suspension
câble blanc ou noir

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60)
lub RAL 9005 (.61)

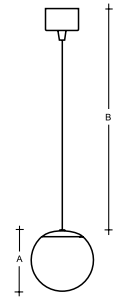
Zawieszenie
biały lub czarny kabel



60



61



Type			A	B	DALI 1	DALI 2						PHASE CUT	
ZK1.11.115.XY	G9	1 x 33 W	115	2000	-	-	-	-	-	-	R*	-	800
ZK1.11.150.XY	G9	1 x 48 W	150	2000	-	-	-	-	-	-	R*	-	1000
ZK1.11.200.XY	G9	1 x 60 W	200	2000	-	-	-	-	-	-	R*	-	1200



Type	W	K	lm	A	B	DALI 1	DALI 2						PHASE CUT	
ZK1.L1.115.XY	4	3000	352 / 264	115	2000	-	-	-	-	-	-	R*	S*	800
ZK1.L1.150.XY	6	3000	498 / 423	150	2000	-	-	-	-	-	-	R*	S*	1000
ZK1.L1.200.XY	8	3000	656 / 558	200	2000	-	-	-	-	-	-	R*	S*	1400

X - 60 61

Y - R S (bez / no / ohne Y = standard)

Semiluna







Semiluna

design
by Inveno



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) nebo RAL Bronz (.73)

Závěs
tyčový

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком
РАЛ 9003 (.60), РАЛ 9005 (.61)
или РАЛ Бронза (.73)

Подвес
стержневый

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) or RAL Bronze (.73)

Pendant
rod

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) oder RAL Bronze (.73)

Federung
Stahlrohr

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
ou RAL Bronze (.73)

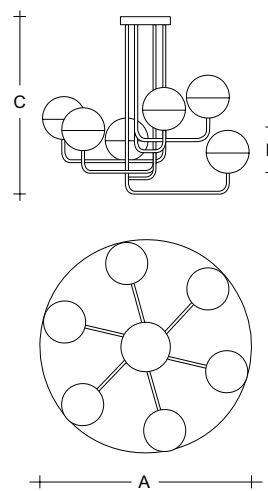
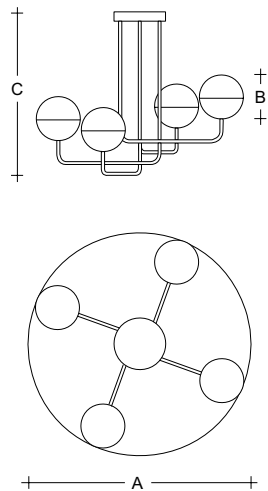
Suspension
tube

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
lub RAL Brąz (.73)

Zawieszenie
rura



60



61



73



Type	≡	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🛒
ZT4.L1.S200.X	E27	4 × 60 (46) W	1050	200	750	-	-	-	-	-	-	-	12600
ZT6.L1.S200.X	E27	6 × 60 (46) W	1050	200	850	-	-	-	-	-	-	-	17400



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🛒
ZT4.L1.S200.XY	25,2	3000	4576 / 2720	1050	200	750	L	M	N*	-	-	Q*	-	12600
ZT4.L2.S200.XY	25,2	4000	4692 / 2800	1050	200	750	L	M	N*	-	-	Q*	-	12600
ZT6.L1.S200.XY	37,8	3000	6864 / 4080	1050	200	850	L	M	N*	-	-	Q*	-	17400
ZT6.L2.S200.XY	37,8	4000	7038 / 4200	1050	200	850	L	M	N*	-	-	Q*	-	17400

X - 60 61 73

Y - L M N Q (bez / no / ohne Y = standard)



Semiluna



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) nebo RAL Bronz (.73)

Závěs
tyčový

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком
РАЛ 9003 (.60), РАЛ 9005 (.61)
или РАЛ Бронза (.73)

Подвес
стержневый

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) or RAL Bronze (.73)

Pendant
rod

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) oder RAL Bronze (.73)

Federung
Stahlrohr

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
ou RAL Bronze (.73)

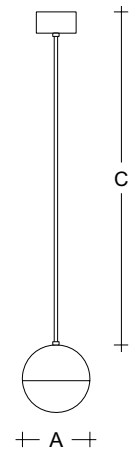
Suspension
tube

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, sateń opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
lub RAL Brąz (.73)

Zawieszenie
rura



60



61



73



Type	⚡	⚡	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🛒
ZT.L1.S150.XY	E27	1 × 40 (30) W	150	1000	-	-	-	-	-	-	R*	1600
ZT.L1.S200.XY	E27	1 × 60 (46) W	200	1000	-	-	-	-	-	-	R*	2100



Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🛒
ZT.L1.S115.XY	4,9	3000	808 / 470	115	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	1600
ZT.L2.S115.XY	4,9	4000	828 / 480	115	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	1600
ZT.L1.S150.XY	4,9	3000	808 / 480	150	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	1700
ZT.L2.S150.XY	4,9	4000	828 / 490	150	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	1700
ZT.L1.S200.XY	6,3	3000	1144 / 680	200	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	2200
ZT.L2.S200.XY	6,3	4000	1173 / 700	200	1000	L	M*	N*	-	P*	Q*	R*	2200

X - 60 61 73

Y - L M N P Q R (bez / no / ohne Y = standard)

Capsule







Capsule

design
Eduard Herrmann a Matěj Coufal



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný – RAL 7012 (.47),
RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61), RAL 3012 (.75)
nebo RAL 6011 (.76)

Závěs
lankový s bílým nebo černým kabelem

Nastavením stínítka lze změnit úhel vyzařování světelného zdroje viz poloha A, B nebo C

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком –
RAL 7012 (.47), RAL 9003 (.60), RAL 9005
(.61), RAL 3012 (.75) или RAL 6011 (.76)

Подвес
тросовый с белым или чёрным кабелем

Угол луча источника освещения можно
изменить, установив абажур, см.
Положение A, B или C

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate – RAL 7012 (.47),
RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61), RAL 3012 (.75)
or RAL 6011 (.76)

Pendant
wire suspension with white or black cable

The beam angle of the lighting source can be
changed by fixation of the lampshade,
see position A, B or C

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglass seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech – RAL 7012 (.47),
RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61), RAL 3012 (.75)
oder RAL 6011 (.76)

Federung
Seilaufhängung mit weißem oder schwarzem
Kabel

Der Abstrahlwinkel kann durch die
Lampenschirmeinstellung geändert werden,
siehe Position A, B oder C

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
acier laqué – RAL 7012 (.47), RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61), RAL 3012 (.75) ou RAL 6011
(.76)

Suspension
câbles d'acier avec câble blanc ou noir

L'angle de faisceau de la source d'éclairage
peut être modifié en fixant l'abat-jour, voir
position A, B ou C

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana – RAL 7012 (.47),
RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61), RAL 3012 (.75)
lub RAL 6011 (.76)

Zawieszenie
linkowy z białym lub czarnym kablem

Kąt wiązki źródła światła można zmienić
poprzez zamocowanie abażuru, patrz pozycja
A, B lub C



A

B

C



47



60



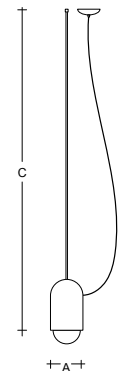
61



75



76



Type			A	C								
ZL.L1.C.XY	E27	1 x 60 (46) W	220	2200	-	-	-	-	-	-	R*	3400



Type	W	K	lm	A	C								
ZL.L1.C.XY	6,3	3000	1144 / 680	220	2200	L	M	N*	-	-	Q*	R*	3500
ZL.L2.C.XY	6,3	4000	1173 / 700	220	2200	L	M	N*	-	-	Q*	R*	3500

X - **47** **60** **61** **75** **76** Y - **L** **M** **N** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)

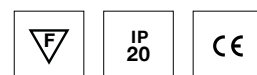
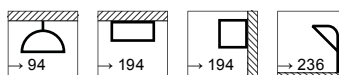
Pala







Pala design by Inveno



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9005 (.45)

Závěs
lankový s černým kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь, покрытая лаком RAL 9005 (.45)

Подвес
тросовый с чёрным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9005 (.45)

Pendant
wire suspension with black cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9005 (.45)

Federung
Seilaufhängung mit schwarzem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
tôle en acier peint RAL 9005 (.45)

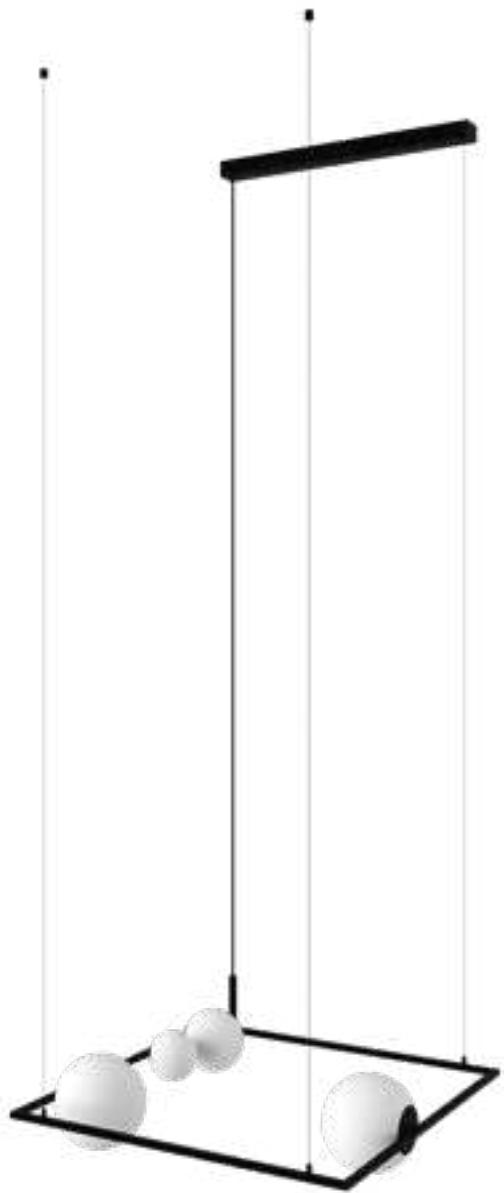
Suspension
câbles d'acier avec câble noir

Typ
lampa wisząca

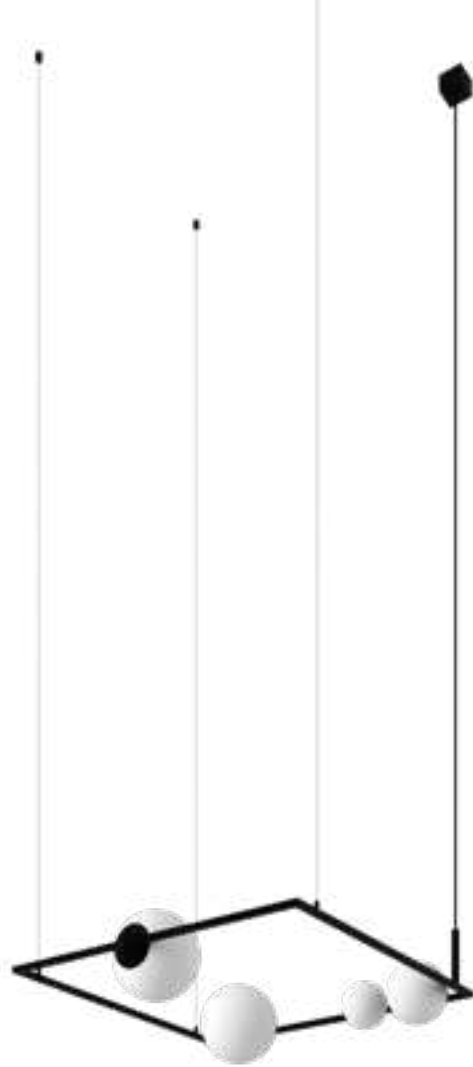
Abażur
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal matt

Części metalowe
stal malowana RAL 9005 (.45)

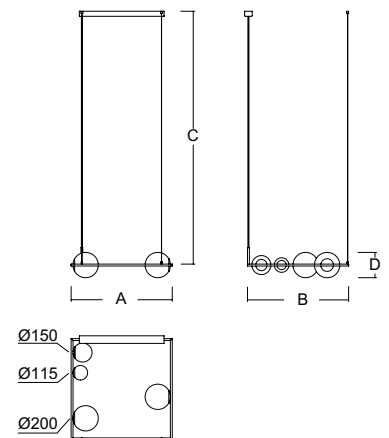
Zawieszenie
linkowy z czarnym kablem



LED



G9



Type	⚡	⚡	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	👤
ZL4.L1.P4.45	G9	2 × 60 W + 1 × 48 W + 1 × 33 W	800	800	2000	200	-	-	-	-	-	-	-	6500



Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	👤
ZL4.L1.P4.45 ^Y	22,4	3000	3904 / 3320	800	800	2000	200	L	M	N*	-	-	Q*	-	6500
ZL4.L2.P4.45 ^Y	22,4	4000	4002 / 3400	800	800	2000	200	L	M	N*	-	-	Q*	-	6500

Y - **L** **M** **N** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)

Pala







Pala design by Inveno



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9005 (.45)

Závěs
lankový s černým kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь, покрытая лаком RAL 9005 (.45)

Подвес
тросовый с чёрным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9005 (.45)

Pendant
wire suspension with black cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9005 (.45)

Federung
Seilaufhängung mit schwarzem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
tôle en acier peint RAL 9005 (.45)

Suspension
câbles d'acier avec câble noir

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9005 (.45)

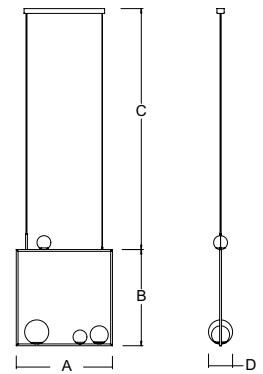
Zawieszenie
linkowy z czarnym kablem



LED



G9



Ø200 / Ø115 / Ø150



Type	≡	⚡	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	👤
ZL2.L1.P4.45	G9	1 × 60 W + 1 × 48 W + 2 × 33 W	800	800	2000	200	-	-	-	-	-	-	-	6000



Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	👤
ZL2.L1.P4.45 ^Y	21	3000	3568 / 3030	800	800	2000	200	L	M	N*	-	-	Q*	-	6000
ZL2.L2.P4.45 ^Y	21	4000	3657 / 3110	800	800	2000	200	L	M	N*	-	-	Q*	-	6000

Y - **L** **M** **N** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Geo design Daria Podboj



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9005 (.61)

Závěs
černý kabel

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком RAL 9005 (.61)

Подвес
чёрный кабель

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9005 (.61)

Pendant
black cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9005 (.61)

Federung
schwarzes Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9005 (.61)

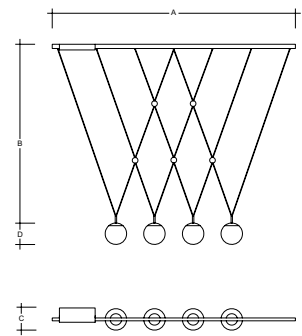
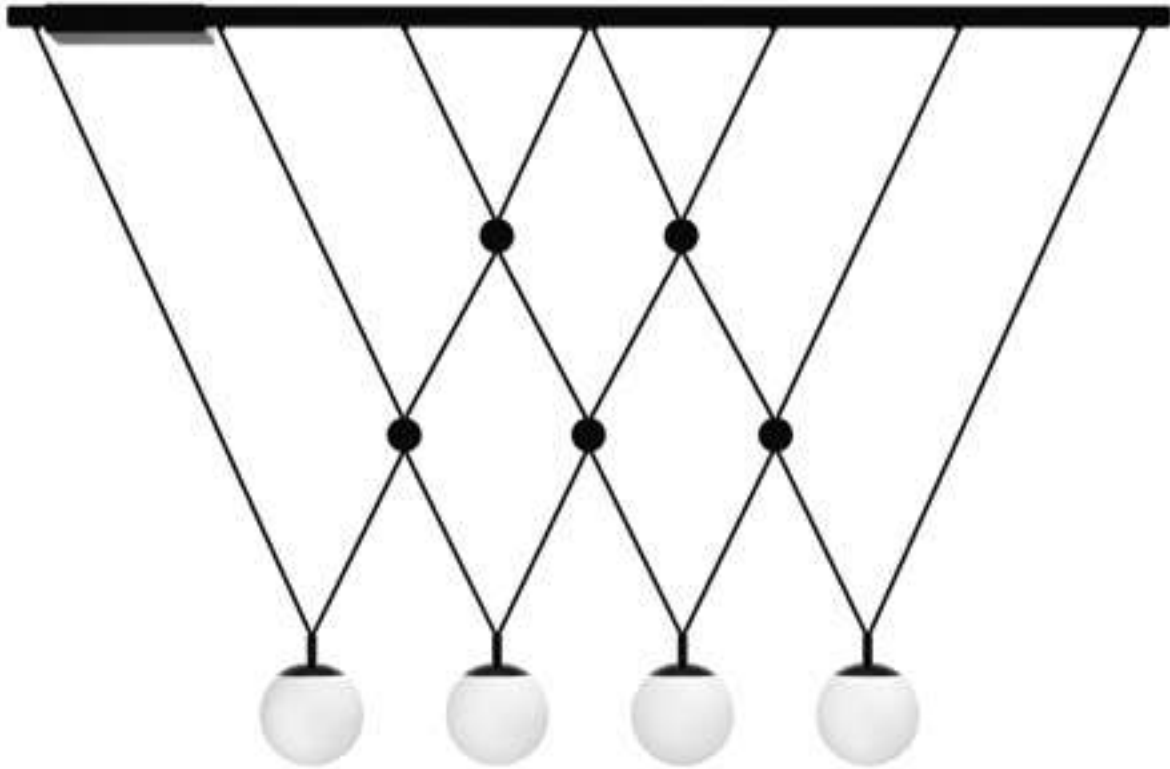
Suspension
câble noir

Typ
lampa wisząca

Abażur
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9005 (.61)

Zawieszenie
czarny kabel



Type			A	B	C	D								
ZK4.14.G100.61	G9	4 × 48 W	1700	950	150	150	-	-	-	-	-	-	-	5500
ZK4.14.G140.61	G9	4 × 48 W	1700	1250	150	150	-	-	-	-	-	-	-	5600



Type	W	K	lm	A	B	C	D								
ZK4.L1.G100.61Y	19,6	3000	3232 / 2740	1700	950	150	150	L	M	N*	-	-	Q*	-	5500
ZK4.L2.G100.61Y	19,6	4000	3312 / 2810	1700	950	150	150	L	M	N*	-	-	Q*	-	5500
ZK4.L1.G140.61Y	19,6	3000	3232 / 2740	1700	1250	150	150	L	M	N*	-	-	Q*	-	5600
ZK4.L2.G140.61Y	19,6	4000	3312 / 2810	1700	1250	150	150	L	M	N*	-	-	Q*	-	5600

Y - **L** **M** **N** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)

Geo







Geo design Daria Podboj



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9005 (.61)

Závěs
černý kabel

Možnosti uchycení
strop/strop (A), strop/lišta (B), lišta/lišta (C) nebo sádkokarton (D)

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9005 (.61)

Подвес
чёрный кабель

Варианты монтажа
потолок/потолок (A), потолок/трек (B), трек/трек (C) или гипсокартон (D)

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9005 (.61)

Pendant
black cable

Mounting options
ceiling/ceiling (A), ceiling/track (B), track/track (C) or plasterboard (D)

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9005 (.61)

Federung
schwarzes Kabel

Montagemöglichkeiten
Decke/Decke (A), Decke/Track(B), Track/Track (C) oder Gipskarton (D)

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9005 (.61)

Suspension
câble noir

Options de montage
plafond/plafond (A), plafond/track (B), track/track (C) ou plaque de plâtre (D)

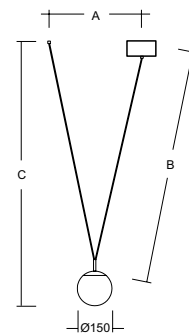
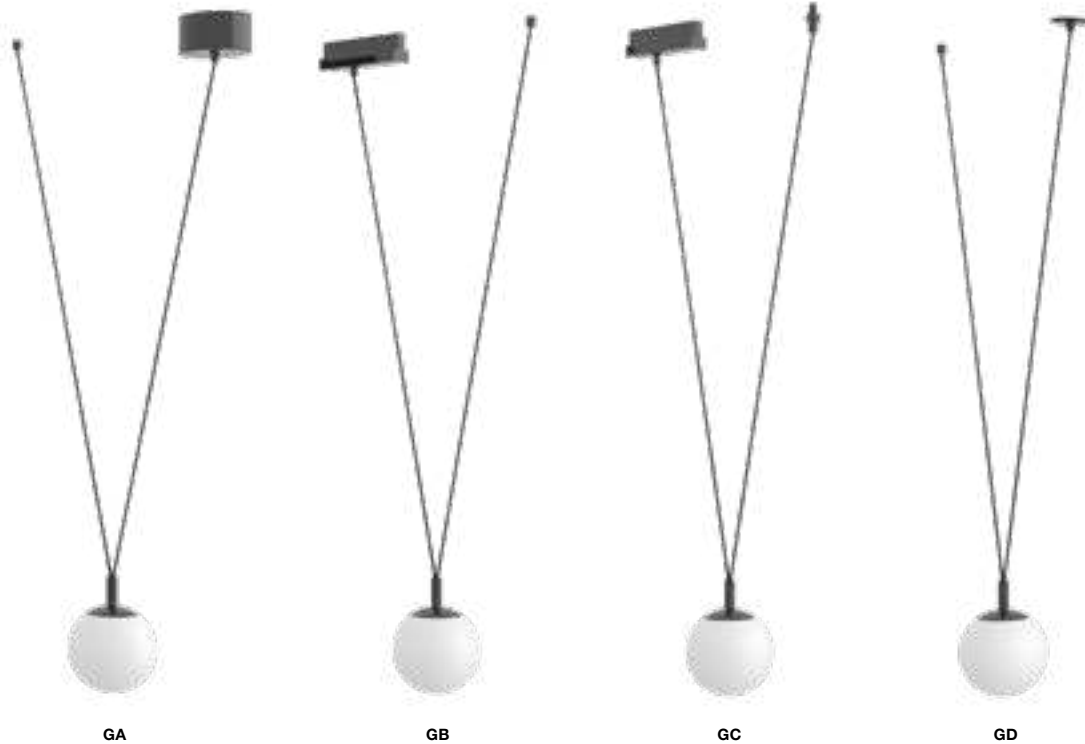
Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9005 (.61)

Zawieszenie
czarny kabel

Opcje montażu
sufit/sufit (A), sufit/track (B), track/track (C) lub płyta gipsowo-kartonowa (D)



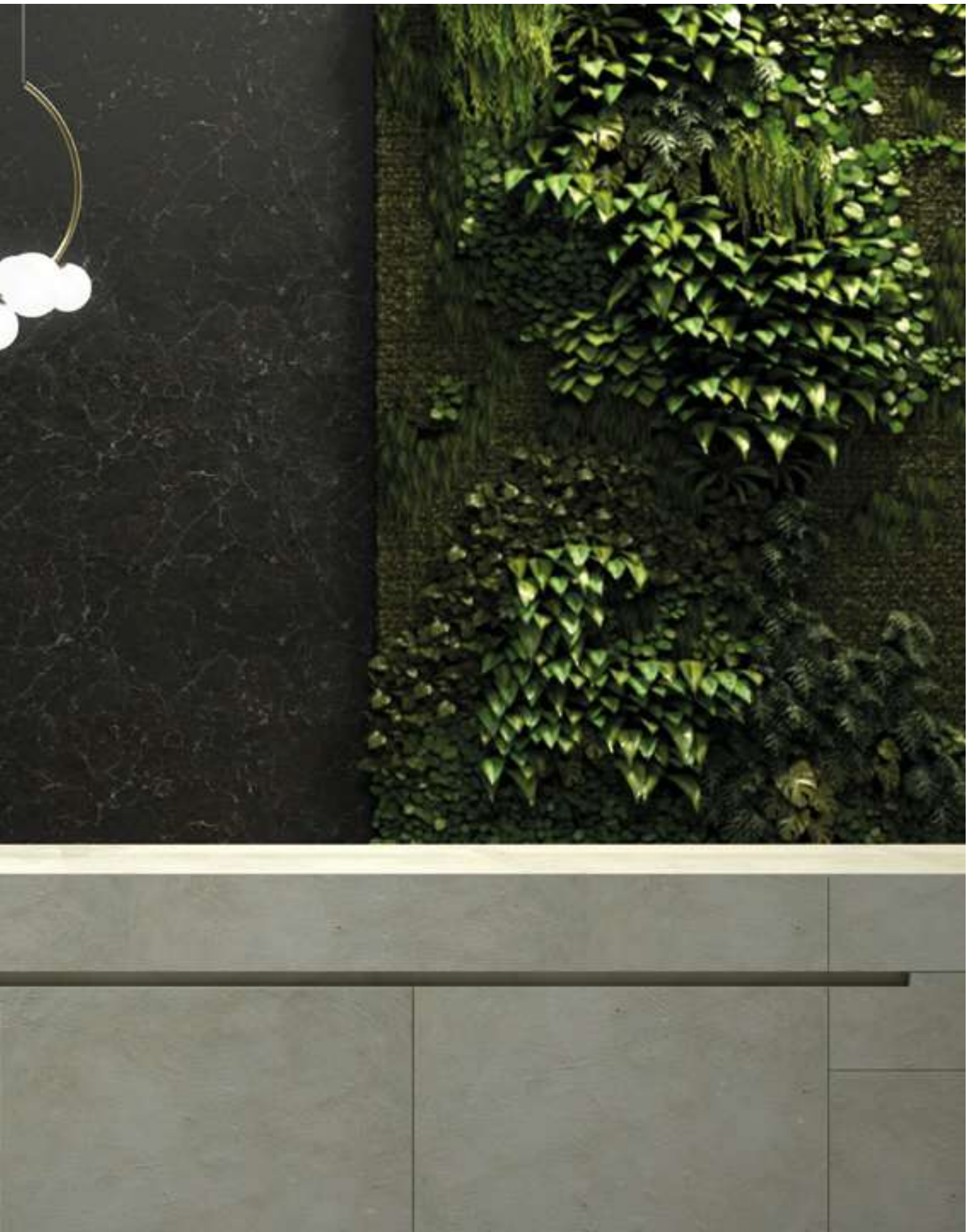
Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZK2.11.GA.61	G9	1 × 48 W	400	955	1150	-	-	-	-	-	-	-	900
ZK2.11.GB.61 ^Y	G9	1 × 48 W	400	955	1150	-	-	-	-	-	-	R*	900
ZK2.11.GC.61 ^Y	G9	1 × 48 W	400	955	1150	-	-	-	-	-	-	R*	900
ZK2.11.GD.61	G9	1 × 48 W	400	955	1150	-	-	-	-	-	-	-	1000



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZK2.L1.GA.61 ^Y	6,7	3000	1059 / 895	400	955	1150	L	-	-	-	-	-	-	1300
ZK2.L2.GA.61 ^Y	6,7	4000	1086 / 920	400	955	1150	L	-	-	-	-	-	-	1300
ZK2.L1.GB.61 ^Y	6,7	3000	1059 / 895	400	955	1150	-	-	-	-	-	-	R*	900
ZK2.L2.GB.61 ^Y	6,7	4000	1086 / 920	400	955	1150	-	-	-	-	-	-	R*	900
ZK2.L1.GC.61 ^Y	6,7	3000	1059 / 895	400	955	1150	-	-	-	-	-	-	R*	900
ZK2.L2.GC.61 ^Y	6,7	4000	1086 / 920	400	955	1150	-	-	-	-	-	-	R*	900
ZK2.L1.GD.61 ^Y	6,7	3000	1059 / 895	400	955	1150	L	-	-	-	-	-	-	1100
ZK2.L2.GD.61 ^Y	6,7	4000	1086 / 920	400	955	1150	L	-	-	-	-	-	-	1100

Y - L R (bez / no / ohne Y = standard)







Ohm design Daria Podboj



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) nebo RAL Argento dorato (.70)

Závěs
bílý, černý nebo transparentní kabel

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.60), РАЛ 9005 (.61) или РАЛ Ардженто
дорато (.70)

Подвес
белый, чёрный или прозрачный кабель

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) or RAL Argento dorato (.70)

Pendant
white, black or transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) oder RAL Argento dorato (.70)

Federung
weißes, schwarzes oder transparentes Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61) ou
RAL Argento dorato (.70)

Suspension
câble blanc, noir ou transparent

Typ
lampa wisząca

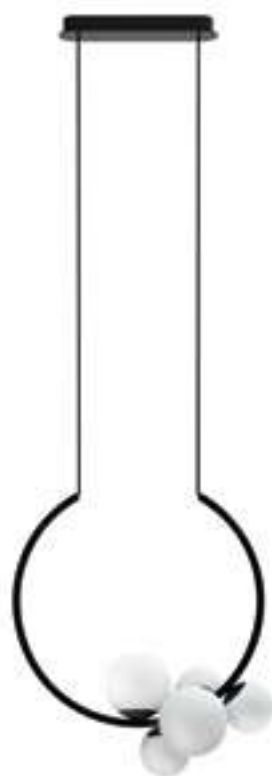
Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
lub RAL Argento dorato (.70)

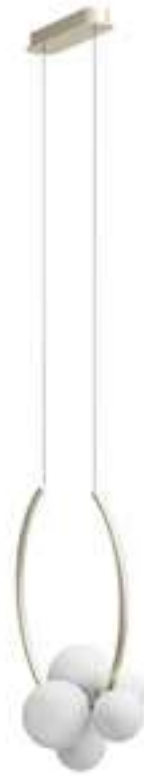
Zawieszenie
biały, czarny lub transparentny kabel



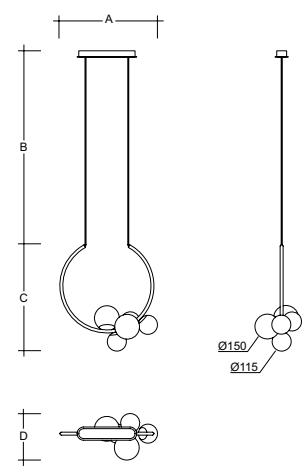
60



61



70



Type	☰	⚡	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🏃	📶	📄	🛒
ZL2.L1.O55.X	G9	3 × 33 W + 2 × 48 W	585	1000	640	285	-	-	-	-	-	-	-	4700



Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🏃	📶	📄	🛒
ZL2.L1.O55.XY	24,5	3000	4040 / 3430	585	1000	640	285	L	M	N*	-	-	Q*	-	4700
ZL2.L2.O55.XY	24,5	4000	4140 / 3520	585	1000	640	285	L	M	N*	-	-	Q*	-	4700

X - 60 61 70 Y - L M N Q (bez / no / ohne Y = standard)







Zed design Daria Podboj



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60)
nebo RAL 9005 (.61)

Závěs
bílý nebo černý kabel

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60)
or RAL 9005 (.61)

Pendant
white or black cable

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60) ou RAL 9005 (.61)

Suspension
câble blanc ou noir

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.60) или РАЛ 9005 (.61)

Подвес
белый или чёрный кабель

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60)
oder RAL 9005 (.61)

Federung
weißes oder schwarzes Kabel

Typ
lampa wisząca

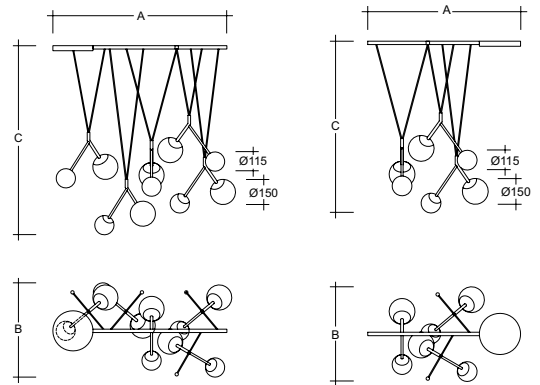
Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60) lub
RAL 9005 (.61)

Zawieszenie
biały lub czarny kabel



60



Type	☰	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🛒
ZL3.L1.Z80.X	G9	3 × 33 W + 3 × 48 W	900	550	1000	-	-	-	-	-	-	-	8000
ZL3.L2.Z80.X	G9	5 × 33 W + 5 × 48 W	1050	570	1130	-	-	-	-	-	-	-	11700



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📄	🛒
ZL3.L1.Z80.XY	29,4	3000	4848 / 4120	900	550	1000	L	M	N*	-	-	Q*	-	8000
ZL3.L2.Z80.XY	29,4	4000	4968 / 4220	900	550	1000	L	M	N*	-	-	Q*	-	8000
ZL5.L1.Z100.XY	49	3000	8080 / 6860	1050	570	1130	L	M	N*	-	-	Q*	-	11700
ZL5.L2.Z100.XY	49	4000	8280 / 7040	1050	570	1130	L	M	N*	-	-	Q*	-	11700

X - 60 61

Y - L M N Q (bez / no / ohne Y = standard)



Zed design Daria Podboj



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60)
nebo RAL 9005 (.61)

Závěs
bílý nebo černý kabel

Možnosti uchycení
strop/strop (A), strop/lišta (B), lišta/lišta (C)
nebo sádkarton (D)

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.60) или РАЛ 9005 (.61)

Подвес
белый или чёрный кабель

Варианты монтажа
потолок/потолок (A), потолок/трек (B),
трек/трек (C) или гипсокартон (D)

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60)
or RAL 9005 (.61)

Pendant
white or black cable

Mounting options
ceiling/ceiling (A), ceiling/track (B),
track/track (C) or plasterboard (D)

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60)
oder RAL 9005 (.61)

Federung
weißes oder schwarzes Kabel

Montagemöglichkeiten
Decke/Decke (A), Decke/Track(B),
Track/Track (C) oder Gipskarton (D)

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60) ou RAL 9005 (.61)

Suspension
câble blanc ou noir

Options de montage
plafond/plafond (A), plafond/track (B),
track/track (C) ou plaque de plâtre (D)

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60)
lub RAL 9005 (.61)

Zawieszenie
biały lub czarny kabel

Opcje montażu
sufit/sufit (A), sufit/track (B), track/track (C)
lub płyta gipsowo-kartonowa (D)



61 ZA



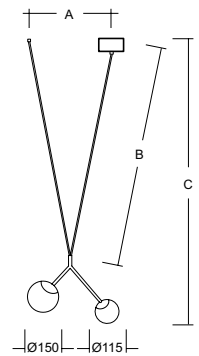
61 ZB



61 ZC



61 ZD



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZK2.11.ZA.X	G9	1 × 33 W + 1 × 48 W	400	955	1320	-	-	-	-	-	-	-	1600
ZK2.11.ZB.XY	G9	1 × 33 W + 1 × 48 W	400	955	1320	-	-	-	-	-	-	R*	1600
ZK2.11.ZC.XY	G9	1 × 33 W + 1 × 48 W	400	955	1320	-	-	-	-	-	-	R*	1600
ZK2.11.ZD.X	G9	1 × 33 W + 1 × 48 W	400	955	1320	-	-	-	-	-	-	-	1700



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZK2.L1.ZA.XY	9,8 W	3000	1616 / 1360	400	955	1320	L	-	-	-	-	Q*	-	2000
ZK2.L2.ZA.XY	9,8 W	4000	1656 / 1405	400	955	1320	L	-	-	-	-	Q*	-	2000
ZK2.L1.ZB.XY	9,8 W	3000	1616 / 1360	400	955	1320	L	-	-	-	-	-	R*	1600
ZK2.L2.ZB.XY	9,8 W	4000	1656 / 1405	400	955	1320	L	-	-	-	-	-	R*	1600
ZK2.L1.ZC.XY	9,8 W	3000	1616 / 1360	400	955	1320	L	-	-	-	-	-	R*	1600
ZK2.L2.ZC.XY	9,8 W	4000	1656 / 1405	400	955	1320	L	-	-	-	-	-	R*	1600
ZK2.L1.ZD.XY	9,8 W	3000	1616 / 1360	400	955	1320	L	-	-	-	-	-	-	1800
ZK2.L2.ZD.XY	9,8 W	4000	1656 / 1405	400	955	1320	L	-	-	-	-	-	-	1800

X - **60** **61** Y - **L** **Q** **R** (bez / no / ohne Y = standard)

Arcane





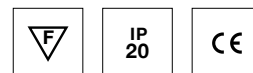
Arcane







Arcane design René Šulc



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál
v kombinaci barev bílá/bílá (.01), bílá/tyrkysová
(.08), bílá/žlutá (.11), šedá/bílá (.18), bílá/zelená
(.19)

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9005

Závěs
černý kabel

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, са-
тин опаловое стекло в цветах белый/белый
(.01), белый/бирюзовый (.08), белый/жёлтый
(.11), серый/белый (.18), белый/зелёный (.19)

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9005

Подвес
чёрный кабель

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass satin
opal in colours white/white (.01),
white/turquoise (.08), white/yellow (.11),
grey/white (.18), white/green (.19)

Metal parts
painted steel plate RAL 9005

Pendant
black cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, handgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas in Farbvarianten weiß/weiß (.01),
weiß/türkis (.08), weiß/gelb (.11), grau/weiß (.18),
weiß/grün (.19)

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9005

Pendel
schwarzes Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale en couleurs blanc/
blanc (.01), blanc/turquoise (.08), blanc/jaune
(.11), gris /blanc (.18), blanc/vert (.19)

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9005

Suspension
câble noir

Typ
lampa wisząca

Abażurek
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal w kolorach biały/
biały (.01), biały/turkusowy (.08),
biały/żółty (.11), szary/biały (.18),
biały/zielony (.19)

Części metalowe
stal malowana RAL 9005

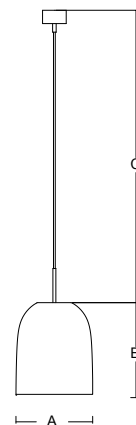
Zawieszenie
czarny kabel



AR1



AR3



OFF
ON



01

08

11

18

19



Type	☰	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🏃	📶	📖	🛒
ZK.11.AR1.XY	E27	1 × 75 (57) W	210	310	1500	-	-	-	-	-	-	R*	2600
ZK.11.AR3.XY	E27	1 × 100 (77) W	260	310	1500	-	-	-	-	-	-	R*	3200

X - 01 08 11 18 19

Y - R (bez / no / ohne Y = standard)



Baubau design Daria Podboj



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60)

Závěs
lankový s transparentním kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003 (.60)

Подвес
тросовый с прозрачным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60)

Pendant
wire suspension with transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60)

Federung
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60)

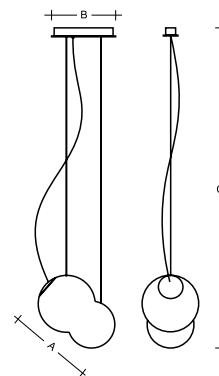
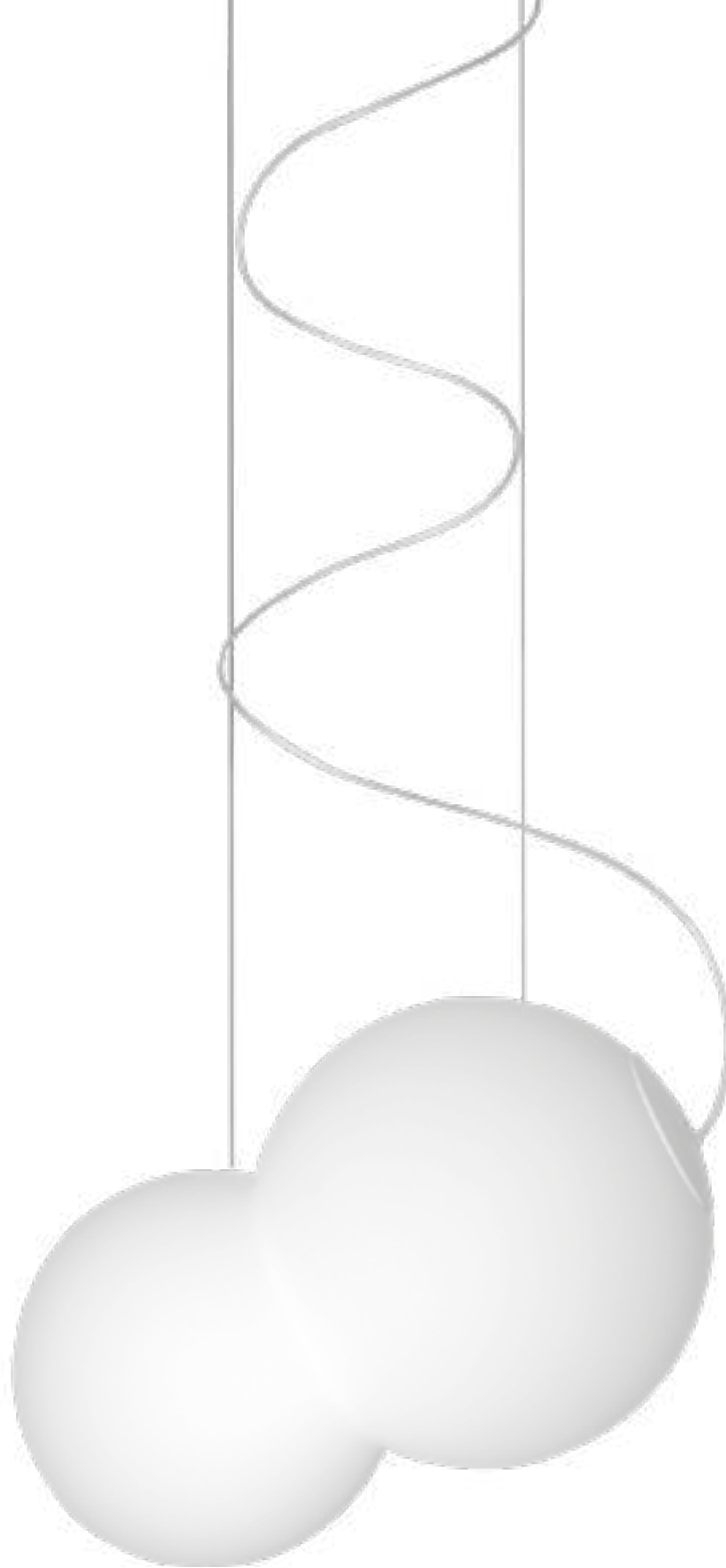
Suspension
câbles d'acier avec câble transparent

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60)

Zawieszenie
linkowy z transparentnym kablem



Type	☰	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🏠	🌐	📄	🔒
ZL2.11.B340.Y	E27	1 × 60 (46) W	340	260	2000	-	-	-	-	-	-	R*	3200
ZL2.11.B480.Y	E27	1 × 100 (77) W	480	360	2000	-	-	-	-	-	-	R*	6400

Y - **R** (bez / no / ohne Y = standard)



Nemesis



Typ
závěsné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60),
RAL Mosaz (.74) nebo chrom (.80)

Závěs
lankový s transparentním kabelem

Тип
подвесной светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком RAL 9003
(.60), RAL Латунь (.74) или хром (.80)

Подвес
тросовый с прозрачным кабелем

Type
suspension lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60),
RAL Brass (.74) or chrome (.80)

Pendant
wire suspension with transparent cable

Typ
Pendelleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60),
RAL Messing (.74) oder verchromt (.80)

Federung
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Type
luminaire suspendu

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60), RAL Laiton (.74)
ou chromé (.80)

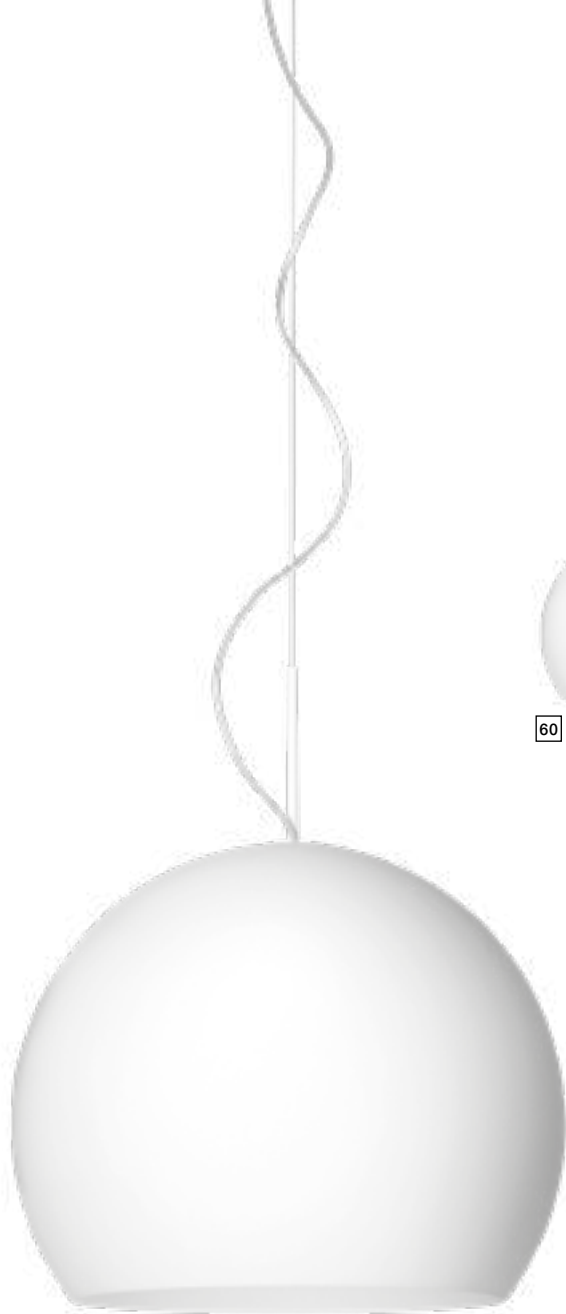
Suspension
câbles d'acier avec câble transparent

Typ
lampa wisząca

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60),
RAL Mosiądz (.74) lub chrom (.80)

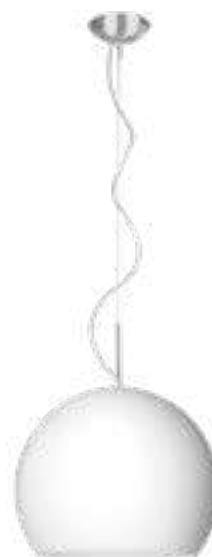
Zawieszenie
linkowy z transparentnym kablem



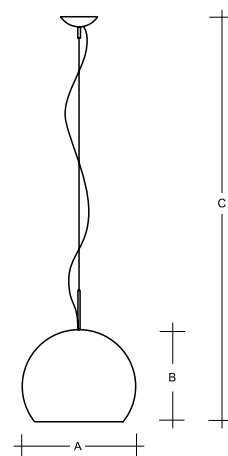
60



74



80



Type	☰	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	♿	♿	📶	📄	🔒
ZL1.11.N250.XY	E27	1 × 75 (57) W	250	210	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2700
ZL1.11.N350.XY	E27	1 × 100 (77) W	350	295	2000	-	-	-	-	-	-	R*	3800
ZL1.11.N400.XY	E27	1 × 150 (116) W	400	340	2000	-	-	-	-	-	-	R*	6000

X - 60 74 80

Y - R (bez / no / ohne Y = standard)

Stropní svítidla

ceiling lamps

luminaires plafonniers

ПОТОЛОЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Deckenleuchten

lampy sufitowe



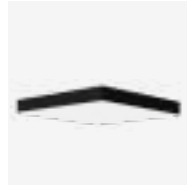
Izar R Max
126



Izar B Max
130



Izar B Mikroprisma
132



Izar B
134



Izar C
136



Izar III
138



Aula
140



Daphne IP20, IP44
142



Rondo IP40, IP44
146



Forum
148



Zero IP20, IP44
150



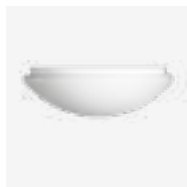
Tendo PMMA
156



Capella
158



Charon IP20, IP44
160



Charon PMMA
164



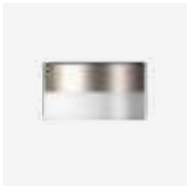
Leda
166



Elios
168



Prima
170



Nomia
174



Polaris S IP40, IP44
178



Retro
182



Alfa
184



Alfa IP44
188



Pia
190



Maia
192



Pala
194



Infinity direkt
196



Infinity indirekt
200

Izar R Max







Izar R Max



Typ
stropní svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный светильник

Абажур
акриловое стекло

Корпус светильника
листовая сталь, покрытая белым лаком

Type
ceiling lamp

Lampshade
acryl glass

Light body
white painted steel plate

Typ
Deckenleuchte

Lampenschirm
Acrylglas

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier

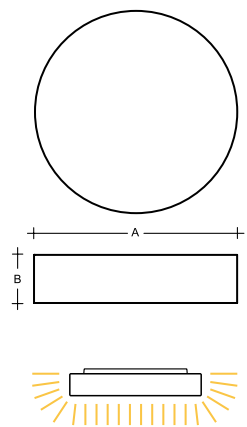
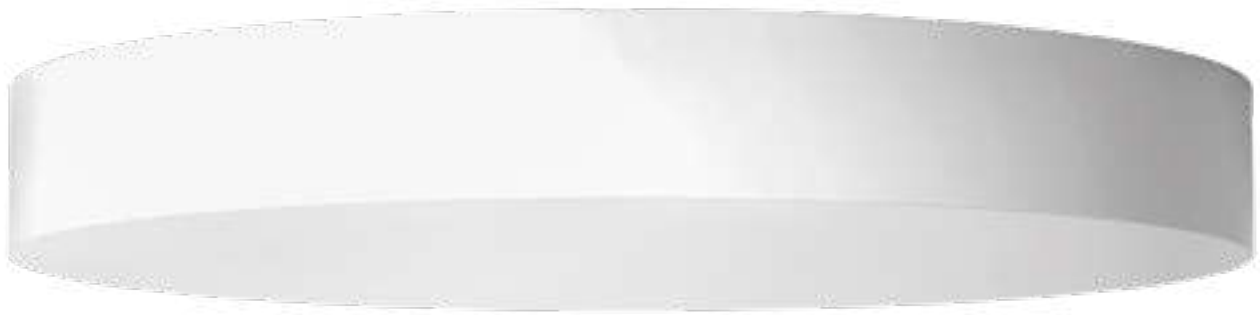
Abat-jour
verre acrylique

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa

Abażur
szkło akrylowe

Korpus oprawy
stal malowana na biało



PA

Type	W	K	lm	A	B	DALI 1	DALI 2	CORR	IP	IK	Bluetooth	Weight
IR.L1.700M.91 ^Y	78	3000	13260 / 11540	700	180	L	M	N*	–	–	Q*	10200
IR.L2.700M.91 ^Y	78	4000	13880 / 12080	700	180	L	M	N*	–	–	Q*	10200
IR.L3.700M.91 ^Y	39	3000	6630 / 5890	700	180	L	M	N*	–	–	Q*	10200
IR.L4.700M.91 ^Y	39	4000	6940 / 6170	700	180	L	M	N*	–	–	Q*	10200
IR.L1.900M.91 ^Y	94	3000	15910 / 13850	900	180	L	M	N*	–	–	Q*	15700
IR.L2.900M.91 ^Y	94	4000	16660 / 14490	900	180	L	M	N*	–	–	Q*	15700
IR.L3.900M.91 ^Y	47	3000	7960 / 7080	900	180	L	M	N*	–	–	Q*	15700
IR.L4.900M.91 ^Y	47	4000	8330 / 7410	900	180	L	M	N*	–	–	Q*	15700
IR.L1.1200M.91 ^Y	156	3000	26520 / 23080	1200	180	L	M	N*	–	–	Q*	26700
IR.L2.1200M.91 ^Y	156	4000	27760 / 24150	1200	180	L	M	N*	–	–	Q*	26700
IR.L3.1200M.91 ^Y	78	3000	13260 / 11790	1200	180	L	M	N*	–	–	Q*	26700
IR.L4.1200M.91 ^Y	78	4000	13880 / 12350	1200	180	L	M	N*	–	–	Q*	26700
IR.L1.1500M.91 ^Y	202	3000	34480 / 30010	1500	180	L	M	N*	–	–	Q*	44000
IR.L2.1500M.91 ^Y	202	4000	36090 / 31400	1500	180	L	M	N*	–	–	Q*	44000
IR.L3.1500M.91 ^Y	101	3000	17240 / 15330	1500	180	L	M	N*	–	–	Q*	44000
IR.L4.1500M.91 ^Y	101	4000	18050 / 16060	1500	180	L	M	N*	–	–	Q*	44000

Y – **L** **M** **N** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Izar B Max



Typ
stropní svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный светильник

Абажур
акриловое стекло

Корпус светильника
листовая сталь, покрытая белым лаком

Type
ceiling lamp

Lampshade
acryl glass

Light body
white painted steel plate

Typ
Deckenleuchte

Lampenschirm
Acrylglas

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier

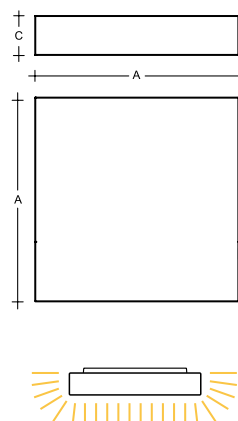
Abat-jour
verre acrylique

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa

Abażur
szkło akrylowe

Korpus oprawy
stal malowana na biało



PA

Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	IP	IK	Bluetooth	Person
IB.L1.900M.91Y	92	3000	16950 / 13890	900	180	L	M	N*	-	-	Q*	25400
IB.L2.900M.91Y	92	4000	17560 / 14390	900	180	L	M	N*	-	-	Q*	25400
IB.L1.1250M.91Y	201	3000	29565 / 25490	1250	180	L	M*	N*	-	-	Q*	49700
IB.L2.1250M.91Y	201	4000	32265 / 27820	1250	180	L	M*	N*	-	-	Q*	49700
IB.L1.1500M.91Y	255	3000	47000 / 39480	1500	180	L	M	N*	-	-	Q*	87000
IB.L2.1500M.91Y	255	4000	48775 / 40970	1500	180	L	M	N*	-	-	Q*	87000

Y - **L** **M** **N** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Izar B mikroprisma



Typ
stropní svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo bílé (.92) nebo černé (.93)
s mikroprismatickým difuzorem

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный светильник

Абажур
акриловое стекло белое (.92) или чёрное (.93)
с микропризматическим диффузором

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling lamp

Lampshade
acryl glass white (.92) or black (.93)
with microprismatic diffuser

Light body
white painted steel plate

Typ
Deckenleuchte

Lampenschirm
Acrylglas weiß (.92) oder schwarz (.93)
mit Mikroprismendiffusor

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier

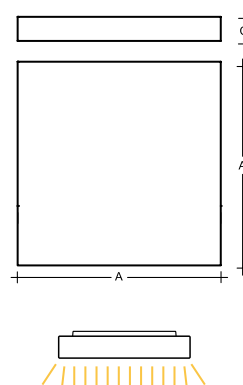
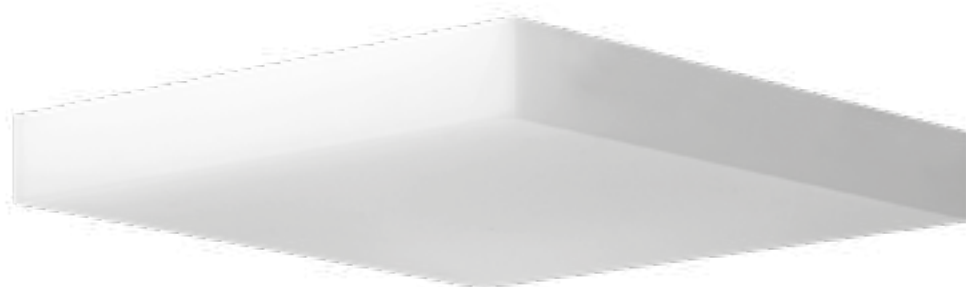
Abat-jour
verre acrylique blanc (.92) ou noir (.93)
avec diffuseur microprismatique

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa

Абажур
szkło akrylowe białe (.92) lub czarne (.93)
z dyfuzorem mikropryzmatycznym

Korpus oprawy
stal malowana na biało

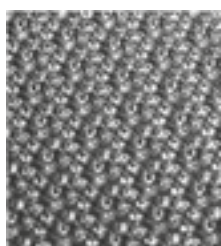


PA

Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	ODRR	☺	☹	⌘	📦
IB.L3.601.XY	23	3000	4287 / 3430	600	80	L	M	N*	-	-	Q*	12000
IB.L4.601.XY	23	4000	4441 / 3550	600	80	L	M	N*	-	-	Q*	12000
IB.L3.901.XY	45	3000	8564 / 6850	900	80	L	M	N*	-	-	Q*	24000
IB.L4.901.XY	45	4000	8870 / 7090	900	80	L	M	N*	-	-	Q*	24000

X - **92** **93**

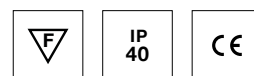
Y - **L** **M** **N** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



- výkon pro omezení jasu svítidla na hodnotu <math><1500 \text{ cd/m}^2</math>, L65 - L3, L4, 23 W, 45 W; UGR < 19
- post-reduction luminance <math><1500 \text{ cd/m}^2</math>, L65 - L3, L4, 23 W, 45 W; UGR < 19
- Puissance de réduction de l'intensité lumineuse du luminaire à <math><1500 \text{ cd/m}^2</math>, L65 - L3, L4, 23 W, 45 W; UGR < 19
- Возможность ограничения яркости светильника на значение <math><1500 \text{ cd/m}^2</math>, L65 - L3, L4, 23 W, 45 W; UGR < 19
- Leistung für die Einschränkung der Beleuchtungsstärke auf einen Wert <math><1500 \text{ cd/m}^2</math>, L65 - L3, L4, 23 W, 45 W; UGR < 19
- Moc dla ograniczenia luminancji opraw oświetleniowych do wartości <math><1500 \text{ cd/m}^2</math>, L65 - L3, L4, 23 W, 45 W; UGR < 19



Izar B



Typ
stropní svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo bílé (.91) nebo černé (.93)

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный светильник

Абажур
акриловое стекло белое (.91)
или чёрное (.93)

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling lamp

Lampshade
acryl glass white (.91) or black (.93)

Light body
white painted steel plate

Typ
Deckenleuchte

Lampenschirm
Acrylglas weiß (.91) oder schwarz (.93)

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier

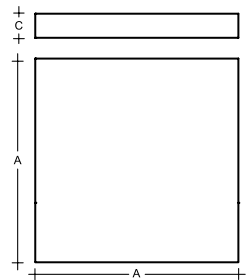
Abat-jour
verre acrylique blanc (.91) ou noir (.93)

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa

Abażur
szkło akrylowe białe (.91) lub czarne (.93)

Korpus oprawy
stal malowana na biało



PA

Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	GDPR	IP	IK	IK	Weight
IB.L1.330.XY	10,2	3000	1880 / 1610	330	80	L	M	N*	–	P*	Q*	4000
IB.L2.330.XY	10,2	4000	1951 / 1670	330	80	L	M	N*	–	P*	Q*	4000
IB.L1.440.XY	22,3	3000	3285 / 2810	440	80	L	M	N*	–	P*	Q*	7400
IB.L2.440.XY	22,3	4000	3585 / 3070	440	80	L	M	N*	–	P*	Q*	7400
IB.L1.600.XY	41	3000	7530 / 6450	600	80	L	M	N*	–	P*	Q*	13600
IB.L2.600.XY	41	4000	7800 / 6670	600	80	L	M	N*	–	P*	Q*	13600
IB.L1.900.XY	92	3000	16950 / 14510	900	80	L	M	N*	–	P*	Q*	24200
IB.L2.900.XY	92	4000	17560 / 15020	900	80	L	M	N*	–	P*	Q*	24200

X – **91** **93**

Y – **L** **M** **N** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Izar C



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo bílé (.91) nebo černé (.93)

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
акриловое стекло белое (.91)
или чёрное (.93)

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
acryl glass glass white (.91) or black (.93)

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
Acrylglas weiß (.91) oder schwarz (.93)

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

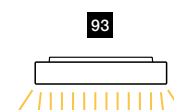
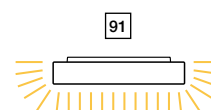
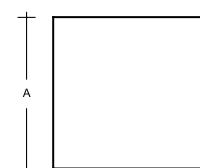
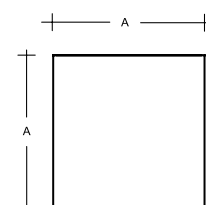
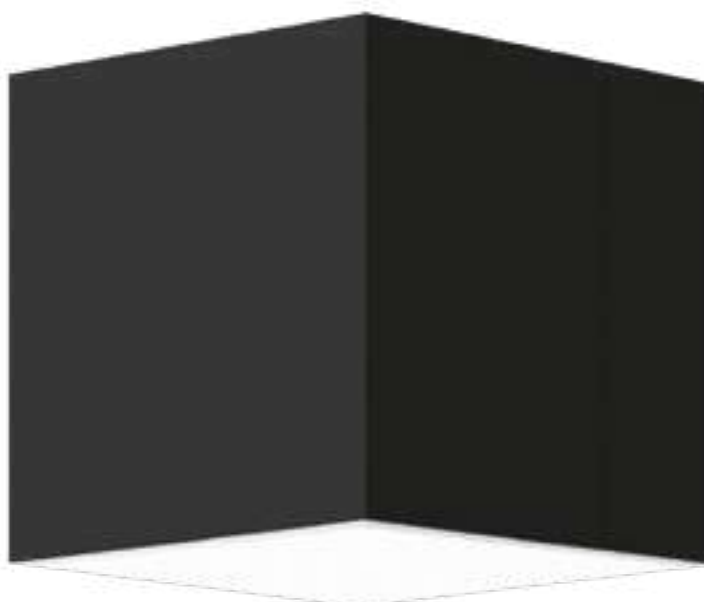
Abat-jour
verre acrylique blanc (.91) ou noir (.93)

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło akrylowe białe (.91) lub czarne (.93)

Korpus oprawy
stal malowana na biało



PA

Type	W	K	lm	A	DALI 1	DALI 2	COBR				
IC.L1.150.X	8	3000	1210 / 980	150	-	-	-	-	-	-	1200
IC.L2.150.X	8	4000	1290 / 1040	150	-	-	-	-	-	-	1200
IC.L1.250.XY	8,6	3000	1530 / 1220	250	L	M	N*	-	P*	Q*	3300
IC.L2.250.XY	8,6	4000	1600 / 1290	250	L	M	N*	-	P*	Q*	3300
IC.L1.330.XY	10,2	3000	1880 / 1520	330	L	M	N*	-	P*	Q*	5200
IC.L2.330.XY	10,2	4000	1951 / 1580	330	L	M	N*	-	P*	Q*	5200
IC.L1.440.XY	22,3	3000	3285 / 2730	440	L	M	N*	-	P*	Q*	9700
IC.L2.440.XY	22,3	4000	3585 / 2980	440	L	M	N*	-	P*	Q*	9700

X - **91** **93**

Y - **L** **M** **N** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Izar III design René Šulc



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo bílé (.92) nebo černé (.93)

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
акриловое стекло белое (.92)
или чёрное (.93)

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
acryl glass white (.92) or black (.93)

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
Acrylglas weiß (.92) oder schwarz (.93)

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

Abat-jour
verre acrylique blanc (.92) ou noir (.93)

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło akrylowe białe (.92) lub czarne (.93)

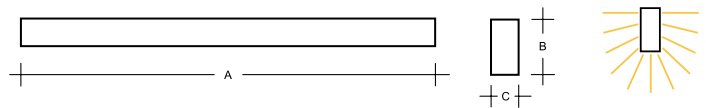
Korpus oprawy
stal malowana na biało



92



93



PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	IP	IK	IK	IK	lock
I3.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2430	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	1400
I3.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2550	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	1400
I3.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1290	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	1400
I3.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1320	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	1400
I3.L1.900.XY	23,3	3000	3980 / 3650	900	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	2000
I3.L2.900.XY	23,3	4000	4160 / 3820	900	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	2000
I3.L3.900.XY	11,3	3000	2100 / 1930	900	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	2000
I3.L4.900.XY	11,3	4000	2200 / 2020	900	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	2000
I3.L1.1200.XY	31,2	3000	5300 / 4870	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	-	-	2500
I3.L2.1200.XY	31,2	4000	5550 / 5090	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	-	-	2500
I3.L3.1200.XY	15	3000	2800 / 2570	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	-	-	2500
I3.L4.1200.XY	15	4000	2880 / 2640	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	-	-	2500
I3.L1.1500.XY	39	3000	6630 / 6090	1500	80	40	L	M	N*	-	P*	-	-	3200
I3.L2.1500.XY	39	4000	6940 / 6370	1500	80	40	L	M	N*	-	P*	-	-	3200
I3.L3.1500.XY	18,8	3000	3500 / 3210	1500	80	40	L	M	N*	-	P*	-	-	3200
I3.L4.1500.XY	18,8	4000	3640 / 3340	1500	80	40	L	M	N*	-	P*	-	-	3200

X - 92 93

Y - L M N P (bez / no / ohne Y = standard)



Aula

design
René Šulc



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Těleso svítidla
ocelový plech lakovaný – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Měď (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
акриловое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая лаком – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Ардженто дорато (.70), RAL Медь (.72), RAL Бронза (.73) или RAL Латунь (.74)

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
acryl glass

Light body
painted steel plate – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Copper (.72), RAL Bronze (.73) or RAL Brass (.74)

Leuchtentyp
Decken- und Wandleuchte

Schirm
Acrylglas

Gehäuse
lackiertes Stahlblech – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Kupfer (.72), RAL Bronze (.73) oder RAL Messing (.74)

Type
luminaire plafonnier et mural

Abat-jour
verre acrylique

Corps du luminaire
acier laqué – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Cuivre (.72), RAL Bronze (.73) ou RAL Laiton (.74)

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło akrylowe

Korpus oprawy
stal malowana – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Miedź (.72), RAL Brąz (.73) lub RAL Mosiądz (.74)



41



47



70



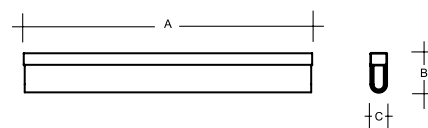
72



73



74



PA

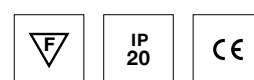
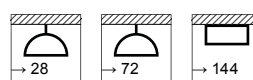
Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	IP20	IP44	IP65	Weight
AU1.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2490	640	125	50	L	M	N*	-	-	-	1700
AU1.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2610	640	125	50	L	M	N*	-	-	-	1700
AU1.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1320	640	125	50	L	M	N*	-	-	-	1700
AU1.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1360	640	125	50	L	M	N*	-	-	-	1700
AU1.L1.900.XY	23,3	3000	3980 / 3740	920	125	50	L	M	N*	-	-	-	2300
AU1.L2.900.XY	23,3	4000	4160 / 3910	920	125	50	L	M	N*	-	-	-	2300
AU1.L3.900.XY	11,3	3000	2100 / 1990	920	125	50	L	M	N*	-	-	-	2300
AU1.L4.900.XY	11,3	4000	2200 / 2080	920	125	50	L	M	N*	-	-	-	2300
AU1.L1.1200.XY	31,2	3000	5300 / 4980	1200	125	50	L	M	N*	-	-	-	3000
AU1.L2.1200.XY	31,2	4000	5550 / 5210	1200	125	50	L	M	N*	-	-	-	3000
AU1.L3.1200.XY	15	3000	2800 / 2650	1200	125	50	L	M	N*	-	-	-	3000
AU1.L4.1200.XY	15	4000	2880 / 2730	1200	125	50	L	M	N*	-	-	-	3000
AU1.L1.1500.XY	39	3000	6630 / 6230	1500	125	50	L	M	N*	-	-	-	3700
AU1.L2.1500.XY	39	4000	6940 / 6520	1500	125	50	L	M	N*	-	-	-	3700
AU1.L3.1500.XY	18,8	3000	3500 / 3310	1500	125	50	L	M	N*	-	-	-	3700
AU1.L4.1500.XY	18,8	4000	3640 / 3450	1500	125	50	L	M	N*	-	-	-	3700

X - 41 47 70 72 73 74

Y - L M N (bez / no / ohne Y = standard)



Daphne



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

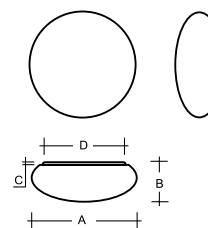
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type			A	B	C	D							
S19.11.D280	E27	1 × 75 (57) W	280	135	20	190	-	-	-	-	-	-	2100
S24.11.D350.Y	E27	1 × 100 (77) W	350	150	20	240	-	-	-	O*	-	-	2600
S24.12.D350	E27	2 × 60 (46) W	350	150	20	240	-	-	-	-	-	-	2600
S34.12.D450.Y	E27	2 × 75 (57) W	450	180	20	340	-	-	-	O*	-	-	4500
S43.13.D550	E27	3 × 75 (57) W	550	205	20	430	-	-	-	-	-	-	6500

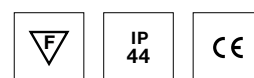
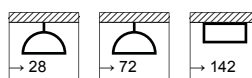


Type	W	K	lm	A	B	C	D							
S19.L1.D280.Y	8,5	3000	1114 / 780	280	135	20	190	L	-	-	-	-	-	2100
S19.L2.D280.Y	8,5	4000	1192 / 850	280	135	20	190	L	-	-	-	-	-	2100
S24.L1.D350.Y	16,5	3000	2280 / 1770	350	150	20	240	L	M	N*	-	-	Q*	2600
S24.L2.D350.Y	16,5	4000	2439 / 1920	350	150	20	240	L	M	N*	-	-	Q*	2600
S24.L3.D350.Y	11,5	3000	1590 / 1200	350	150	20	240	L	M	N*	O*	-	Q*	2600
S24.L4.D350.Y	11,5	4000	1720 / 1310	350	150	20	240	L	M	N*	O*	-	Q*	2600
S34.L1.D450.Y	34,6	3000	4770 / 3530	450	180	20	340	L	M	N*	O*	-	Q*	4500
S34.L2.D450.Y	34,6	4000	5106 / 3830	450	180	20	340	L	M	N*	O*	-	Q*	4500
S34.L5.D450.Y	23	3000	3180 / 2350	450	180	20	340	L	M	N*	O*	P*	Q*	4500
S34.L6.D450.Y	23	4000	3404 / 2540	450	180	20	340	L	M	N*	O*	P*	Q*	4500
S43.L1.D550.Y	39,4	3000	5446 / 4110	550	205	20	430	L	M	N*	O*	-	Q*	6500
S43.L2.D550.Y	39,4	4000	5824 / 4460	550	205	20	430	L	M	N*	O*	-	Q*	6500
S43.L5.D550.Y	29,8	3000	4085 / 2940	550	205	20	430	L	M	N*	O*	P*	Q*	6500
S43.L6.D550.Y	29,8	4000	4370 / 3160	550	205	20	430	L	M	N*	O*	P*	Q*	6500

Y - (bez / no / ohne Y = standard)



Daphne IP44



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Type
luminaire plafonnier et mural

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Typ
Decken- und Wandleuchte

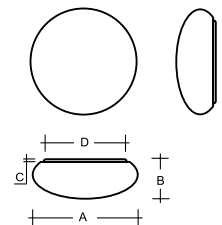
Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type	⚡	⚡	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	🚶	🏋️
PS13.12.D350.Y	E27	2 × 60 (46) W	350	145	13	250	-	-	-	O*	-	-	3000
PS13.12.D450.Y	E27	2 × 75 (57) W	450	175	13	350	-	-	-	O*	-	-	5200
PS13.13.D550	E27	3 × 75 (57) W	550	200	13	450	-	-	-	-	-	-	7800



Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	🚶	🏋️
PS13.L1.D350.Y	16,5	3000	2280 / 1770	350	145	13	250	L	M	N*	-	-	Q*	3000
PS13.L2.D350.Y	16,5	4000	2439 / 1920	350	145	13	250	L	M	N*	-	-	Q*	3000
PS13.L3.D350.Y	11,5	3000	1590 / 1200	350	145	13	250	L	M	N*	O*	-	Q*	3000
PS13.L4.D350.Y	11,5	4000	1720 / 1310	350	145	13	250	L	M	N*	O*	-	Q*	3000
PS13.L1.D450.Y	34,6	3000	4770 / 3530	450	175	13	350	L	M	N*	O*	-	Q*	5200
PS13.L2.D450.Y	34,6	4000	5106 / 3830	450	175	13	350	L	M	N*	O*	-	Q*	5200
PS13.L5.D450.Y	23	3000	3180 / 2350	450	175	13	350	L	M	N*	O*	P*	Q*	5200
PS13.L6.D450.Y	23	4000	3404 / 2540	450	175	13	350	L	M	N*	O*	P*	Q*	5200
PS13.L1.D550.Y	39,4	3000	5446 / 4110	550	200	13	450	L	M	N*	O*	-	Q*	7800
PS13.L2.D550.Y	39,4	4000	5824 / 4460	550	200	13	450	L	M	N*	O*	-	Q*	7800
PS13.L5.D550.Y	29,8	3000	4085 / 2940	550	200	13	450	L	M	N*	O*	P*	Q*	7800
PS13.L6.D550.Y	29,8	4000	4370 / 3160	550	200	13	450	L	M	N*	O*	P*	Q*	7800

Y - **L** **M** **N** **O** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Rondo design René Šulc



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný, výška 20 mm – IP40 nebo 13 mm – IP44

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком, высота корпуса 20 мм – IP40 или 13 мм – IP44

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate, body height 20 mm – IP40 or 13 mm – IP44

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech, Körpergröße 20 mm – IP40 or 13 mm – IP44

Type
luminaire plafonnier et mural

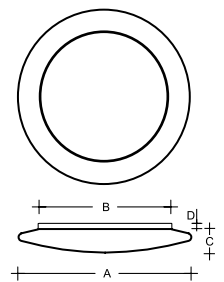
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc, hauteur du corps 20 mm – IP40 ou 13 mm – IP44

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało, wysokość elementu 20 mm – IP40 lub 13 mm – IP44



Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	/CORR	☺	☺	⌘	📦
S34.K1.R450.Y	19,7	3000	3137 / 2130	450	342	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	3900
S34.K2.R450.Y	19,7	4000	3298 / 2240	450	342	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	3900
S34.K1.R550.Y	30,4	3000	4388 / 2980	550	342	76	20	L	M	N*	-	-	Q*	6000
S34.K2.R550.Y	30,4	4000	4613 / 3140	550	342	76	20	L	M	N*	-	-	Q*	6000



Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	/CORR	☺	☺	⌘	📦
PS13.K1.R450.Y	19,7	3000	3137 / 2130	450	342	77	13	L	M	N*	-	-	Q*	4400
PS13.K2.R450.Y	19,7	4000	3298 / 2240	450	342	77	13	L	M	N*	-	-	Q*	4400
PS13.K1.R550.Y	30,4	3000	4388 / 2980	550	342	83	13	L	M	N*	-	-	Q*	6500
PS13.K2.R550.Y	30,4	4000	4613 / 3140	550	342	83	13	L	M	N*	-	-	Q*	6500

Y - [L] [M] [N] [Q] (bez / no / ohne Y = standard)



Forum



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat nebo polyetylén opál PE

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло или полиэтилен опал PE

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt or polyethylene opal PE

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt oder Opalpolyethylen PE

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

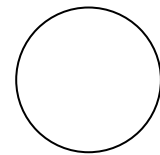
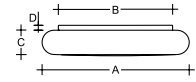
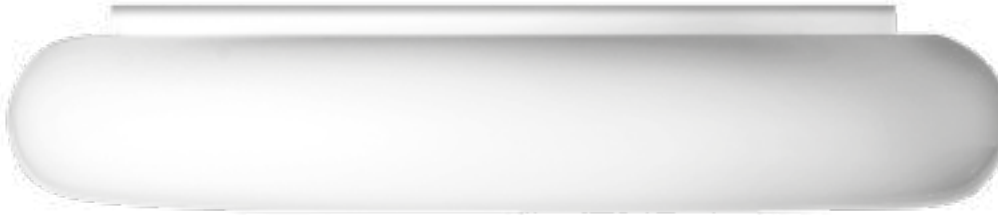
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat ou polyéthylène opal PE

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat lub polietylen opal PE

Korpus oprawy
stal malowana na biało



PE



IP 40

Type			A	B	C	D	DALI 1	DALI 2					
S34.14.O42.Y	E27	4 x 40 (30) W	415	340	80	20	-	-	-	O*	-	-	4000
S43.14.O50.Y	E27	4 x 60 (46) W	500	430	90	20	-	-	-	O*	-	-	4500
S46.15.O60.Y	E27	5 x 60 (46) W	600	460	100	20	-	-	-	O*	-	-	7500

IP 40

Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2					
S34.K1.O42.Y	30,4	3000	4388 / 3380	415	340	80	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4000
S34.K2.O42.Y	30,4	4000	4613 / 3550	415	340	80	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4000
S34.K3.O42.Y	19,7	3000	3137 / 2420	415	340	80	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4000
S34.K4.O42.Y	19,7	4000	3298 / 2540	415	340	80	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4000
S43.K1.O50.Y	35,5	3000	5614 / 4320	500	430	90	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4500
S43.K2.O50.Y	35,5	4000	5900 / 4540	500	430	90	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4500
S46.K1.O60.Y	39,3	3000	6275 / 4830	600	460	100	20	L	M	N*	-	P*	Q*	7500
S46.K2.O60.Y	39,3	4000	6600 / 5080	600	460	100	20	L	M	N*	-	P*	Q*	7500

PE IP 43

Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2					
PS43.K1.O50.Y PE	35,5	3000	5614 / 5160	500	430	90	20	L	M	N*	-	P*	Q*	3100
PS43.K2.O50.Y PE	35,5	4000	5900 / 5430	500	430	90	20	L	M	N*	-	P*	Q*	3100
PS46.K1.O60.Y PE	39,3	3000	6275 / 5770	600	460	100	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4100
PS46.K2.O60.Y PE	39,3	4000	6600 / 6070	600	460	100	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4100

Y - (bez / no / ohne Y = standard)

Zero







Zero



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

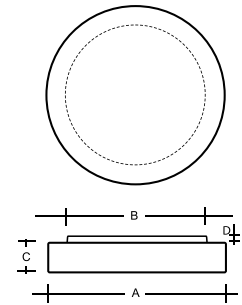
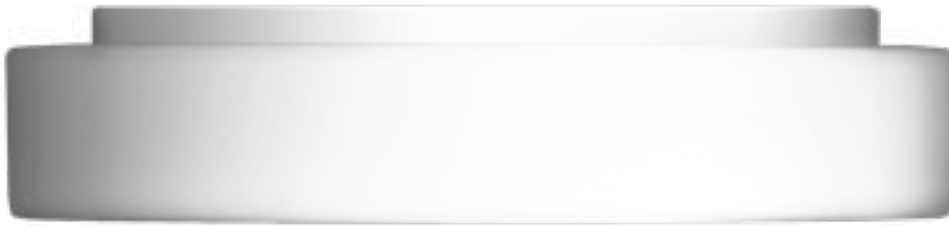
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type	☰	⚡	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	🚶	📦
S19.11.Z230	E27	1 × 60 (46) W	230	190	70	20	-	-	-	-	-	-	1400
S24.11.Z280.Y	E27	1 × 100 (77) W	280	240	70	20	-	-	-	O*	-	-	2100
S29.12.Z330.Y	E27	2 × 60 (46) W	330	290	70	20	-	-	-	O*	-	-	2500
S34.14.Z415.Y	E27	4 × 40 (30) W	415	342	80	20	-	-	-	O*	-	-	4100
S43.14.Z500.Y	E27	4 × 60 (46) W	500	430	90	20	-	-	-	O*	-	-	4500
S46.15.Z600.Y	E27	5 × 60 (46) W	600	460	100	20	-	-	-	O*	-	-	7000

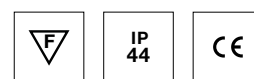
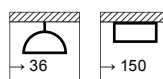


Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	🚶	📦
S19.K1.Z230.Y	7,9	3000	1224 / 950	230	190	70	20	L	-	-	-	-	-	1400
S19.K2.Z230.Y	7,9	4000	1286 / 1000	230	190	70	20	L	-	-	-	-	-	1400
S24.K1.Z280.Y	9,6	3000	1617 / 1260	280	240	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	2100
S24.K2.Z280.Y	9,6	4000	1700 / 1320	280	240	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	2100
S29.K1.Z330.Y	14,1	3000	2240 / 1750	330	290	70	20	L	M	N*	O*	-	Q*	2500
S29.K2.Z330.Y	14,1	4000	2356 / 1840	330	290	70	20	L	M	N*	O*	-	Q*	2500
S29.K3.Z330.Y	9,6	3000	1617 / 1290	330	290	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	2500
S29.K4.Z330.Y	9,6	4000	1700 / 1360	330	290	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	2500
S34.K1.Z415.Y	30,4	3000	4388 / 3420	415	342	80	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4100
S34.K2.Z415.Y	30,4	4000	4613 / 3600	415	342	80	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4100
S34.K3.Z415.Y	19,7	3000	3137 / 2450	415	342	80	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4100
S34.K4.Z415.Y	19,7	4000	3298 / 2570	415	342	80	20	L	M	N*	-	P*	Q*	4100
S43.K1.Z500.Y	35,5	3000	5614 / 4380	500	430	90	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	4500
S43.K2.Z500.Y	35,5	4000	5900 / 4600	500	430	90	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	4500
S43.K3.Z500.Y	23,1	3000	3880 / 3030	500	430	90	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	4500
S43.K4.Z500.Y	23,1	4000	4080 / 3180	500	430	90	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	4500
S46.K1.Z600.Y	39,3	3000	6275 / 4890	600	460	100	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	7000
S46.K2.Z600.Y	39,3	4000	6600 / 5150	600	460	100	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	7000
S46.K3.Z600.Y	29	3000	4830 / 3770	600	460	100	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	7000
S46.K4.Z600.Y	29	4000	5077 / 3960	600	460	100	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	7000

Y - **L** **M** **N** **O** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Zero IP44



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Type
luminaire plafonnier et mural

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Typ
Decken- und Wandleuchte

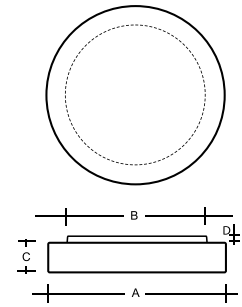
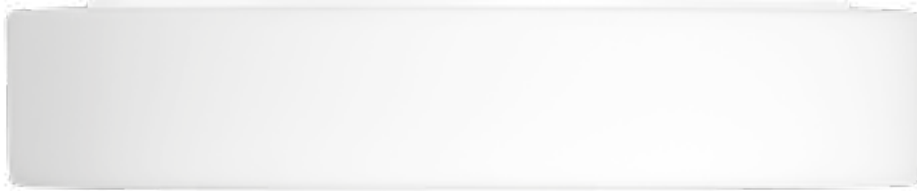
Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type			A	B	C	D							
PS13.12.Z330.Y	E27	2 × 60 (46) W	330	300	70	13	-	-	-	O*	-	-	3100
PS13.14.Z415.Y	E27	4 × 40 (30) W	415	350	70	13	-	-	-	O*	-	-	4600
PS13.14.Z500.Y	E27	4 × 60 (46) W	500	450	70	13	-	-	-	O*	-	-	5900
PS13.15.Z600.Y	E27	5 × 60 (46) W	600	480	80	13	-	-	-	O*	-	-	8200



Type	W	K	lm	A	B	C	D							
PS13.K1.Z330.Y	14,1	3000	2240 / 1750	330	300	70	13	L	M	N*	O*	-	Q*	3100
PS13.K2.Z330.Y	14,1	4000	2356 / 1840	330	300	70	13	L	M	N*	O*	-	Q*	3100
PS13.K3.Z330.Y	9,6	3000	1617 / 1290	330	300	70	13	L	M	N*	-	-	Q*	3100
PS13.K4.Z330.Y	9,6	4000	1700 / 1360	330	300	70	13	L	M	N*	-	-	Q*	3100
PS13.K1.Z415.Y	30,4	3000	4388 / 3420	415	350	80	13	L	M	N*	-	P*	Q*	4600
PS13.K2.Z415.Y	30,4	4000	4613 / 3600	415	350	80	13	L	M	N*	-	P*	Q*	4600
PS13.K3.Z415.Y	19,7	3000	3137 / 2450	415	350	80	13	L	M	N*	-	P*	Q*	4600
PS13.K4.Z415.Y	19,7	4000	3298 / 2570	415	350	80	13	L	M	N*	-	P*	Q*	4600
PS13.K1.Z500.Y	35,5	3000	5614 / 4380	500	450	90	13	L	M	N*	O*	P*	Q*	5900
PS13.K2.Z500.Y	35,5	4000	5900 / 4600	500	450	90	13	L	M	N*	O*	P*	Q*	5900
PS13.K3.Z500.Y	23,1	3000	3880 / 3030	500	450	90	13	L	M	N*	O*	P*	Q*	5900
PS13.K4.Z500.Y	23,1	4000	4080 / 3180	500	450	90	13	L	M	N*	O*	P*	Q*	5900
PS13.K1.Z600.Y	39,3	3000	6275 / 4890	600	480	100	13	L	M	N*	O*	P*	Q*	8200
PS13.K2.Z600.Y	39,3	4000	6600 / 5150	600	480	100	13	L	M	N*	O*	P*	Q*	8200
PS13.K3.Z600.Y	29	3000	4830 / 3770	600	480	100	13	L	M	N*	O*	P*	Q*	8200
PS13.K4.Z600.Y	29	4000	5077 / 3960	600	480	100	13	L	M	N*	O*	P*	Q*	8200

Y - (bez / no / ohne Y = standard)



Tendo PMMA



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo PMMA

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
акриловое стекло PMMA

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
acryl glass PMMA

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
Acrylglas PMMA

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

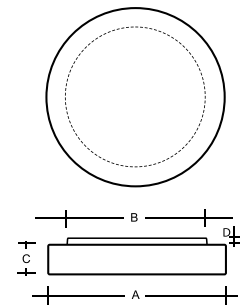
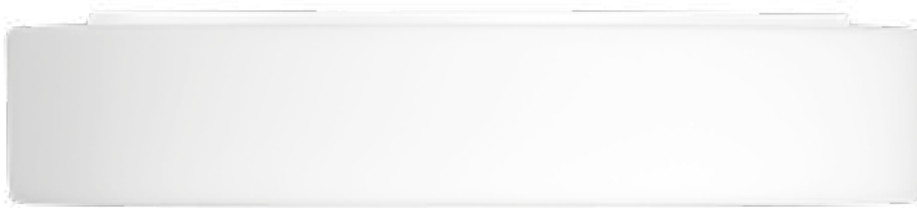
Abat-jour
verre acrylique PMMA

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Abażur
szkło akrylowe PMMA

Korpus oprawy
stal malowana na biało



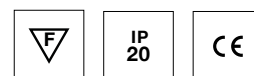
PA

Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	/CORR				
S26.K1.TEZ2.Y	14,1	3000	2240 / 1610	300	260	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	1200
S26.K2.TEZ2.Y	14,1	4000	2356 / 1690	300	260	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	1200
S26.K3.TEZ2.Y	9,6	3000	1617 / 1190	300	260	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	1200
S26.K4.TEZ2.Y	9,6	4000	1700 / 1250	300	260	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	1200
S33.K1.TEZ3.Y	30,4	3000	4388 / 3290	370	330	70	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	1900
S33.K2.TEZ3.Y	30,4	4000	4613 / 3440	370	330	70	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	1900
S33.K3.TEZ3.Y	19,7	3000	3137 / 2310	370	330	70	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	1900
S33.K4.TEZ3.Y	19,7	4000	3298 / 2420	370	330	70	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	1900
S44.K1.TEZ4.Y	35,5	3000	5614 / 4150	460	440	80	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	2600
S44.K2.TEZ4.Y	35,5	4000	5900 / 4480	460	440	80	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	2600
S44.K3.TEZ4.Y	23,1	3000	3880 / 2870	460	440	80	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	2600
S44.K4.TEZ4.Y	23,1	4000	4080 / 3110	460	440	80	20	L	M	N*	O*	P*	Q*	2600

Y - **L** **M** **N** **O** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Capella



Typ
stropní svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
Deckenleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier

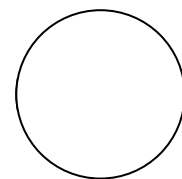
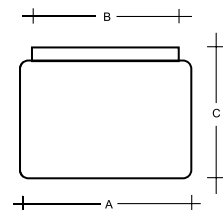
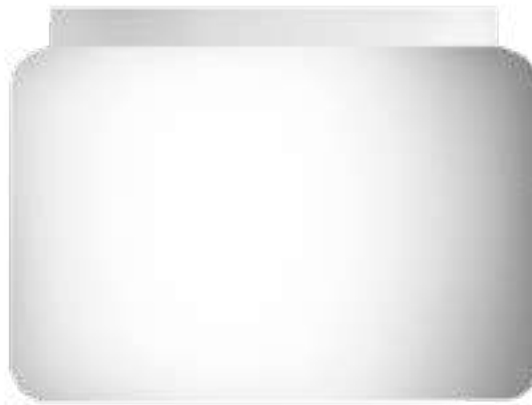
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa

Abażur
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type			A	B	C							
S19.11.R3	E27	1 × 75 (57) W	220	190	170	-	-	-	-	-	-	1700
S24.11.R4.Y	E27	1 × 100 (77) W	280	240	210	-	-	-	O*	-	-	2900



Type	W	K	lm	A	B	C							
S24.L1.R4.Y	16,9	3000	2228 / 1320	280	240	210	L	M	N*	O*	-	Q*	2900
S24.L2.R4.Y	16,9	4000	2384 / 1460	280	240	210	L	M	N*	O*	-	Q*	2900

Y - **L** **M** **N** **O** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Charon



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

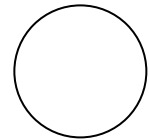
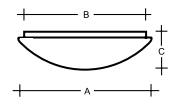
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Corps du luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type	⚡	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🏃	📶	📦
S24.11.T12.Y	E27	1 × 100 (77) W	280	240	125	-	-	-	O*	-	-	1700
S24.12.T12	E27	2 × 60 (46) W	280	240	125	-	-	-	-	-	-	1700
S29.12.T135.Y	E27	2 × 75 (57) W	360	290	130	-	-	-	O*	-	-	2800
S37.12.T14.Y	E27	2 × 75 (57) W	415	370	130	-	-	-	O*	-	-	4000
S43.13.T15	E27	3 × 75 (57) W	500	430	145	-	-	-	-	-	-	5700

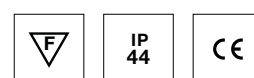
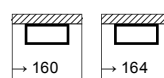


Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🏃	📶	📦
S24.L1.T12.Y	16,9	3000	2228 / 1540	280	240	125	L	M	N*	O*	-	Q*	1700
S24.L2.T12.Y	16,9	4000	2384 / 1640	280	240	125	L	M	N*	O*	-	Q*	1700
S24.L3.T12.Y	11,5	3000	1590 / 1080	280	240	125	L	M	N*	O*	-	Q*	1700
S24.L4.T12.Y	11,5	4000	1720 / 1170	280	240	125	L	M	N*	O*	-	Q*	1700
S29.L1.T135.Y	23	3000	3180 / 2190	360	290	130	L	M	N*	O*	-	Q*	2800
S29.L2.T135.Y	23	4000	3404 / 2350	360	290	130	L	M	N*	O*	-	Q*	2800
S29.L3.T135.Y	16,5	3000	2280 / 1550	360	290	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	2800
S29.L4.T135.Y	16,5	4000	2439 / 1660	360	290	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	2800
S37.L1.T14.Y	29,8	3000	4082 / 2820	415	370	130	L	M	N*	O*	-	Q*	4000
S37.L2.T14.Y	29,8	4000	4370 / 3020	415	370	130	L	M	N*	O*	-	Q*	4000
S37.L3.T14.Y	23	3000	3180 / 2160	415	370	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	4000
S37.L4.T14.Y	23	4000	3404 / 2310	415	370	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	4000
S43.L1.T15.Y	39,4	3000	5446 / 3760	500	430	145	L	M	N*	O*	-	Q*	5700
S43.L2.T15.Y	39,4	4000	5824 / 4020	500	430	145	L	M	N*	O*	-	Q*	5700
S43.L3.T15.Y	34,6	3000	4770 / 3240	500	430	145	L	M	N*	O*	P*	Q*	5700
S43.L4.T15.Y	34,6	4000	5106 / 3470	500	430	145	L	M	N*	O*	P*	Q*	5700

Y - **L** **M** **N** **O** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Charon IP44



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

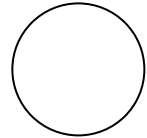
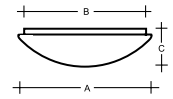
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Corps du luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2					
PS24.11.T12.Y	E27	1 × 100 (77) W	280	240	125	-	-	-	O*	-	-	1800
PS29.12.T135.Y	E27	2 × 75 (57) W	360	290	130	-	-	-	O*	-	-	2900
PS37.12.T14.Y	E27	2 × 75 (57) W	415	370	130	-	-	-	O*	-	-	4100
PS43.13.T15	E27	3 × 75 (57) W	500	430	145	-	-	-	-	-	-	5900



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2					
PS24.L1.T12.Y	11,5	3000	1590 / 1080	280	240	125	L	-	-	-	-	Q*	1800
PS24.L2.T12.Y	11,5	4000	1720 / 1170	280	240	125	L	-	-	-	-	Q*	1800
PS29.L1.T135.Y	16,5	3000	2280 / 1550	360	290	130	L	M	N*	O*	-	Q*	2900
PS29.L2.T135.Y	16,5	4000	2439 / 1660	360	290	130	L	M	N*	O*	-	Q*	2900
PS37.L1.T14.Y	23	3000	3180 / 2160	415	370	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	4100
PS37.L2.T14.Y	23	4000	3404 / 2310	415	370	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	4100
PS43.L1.T15.Y	34,6	3000	4770 / 3240	500	430	145	L	M	N*	O*	P*	Q*	5900
PS43.L2.T15.Y	34,6	4000	5106 / 3470	500	430	145	L	M	N*	O*	P*	Q*	5900

Y - L M N O P Q (bez / no / ohne Y = standard)



Charon PMMA



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo PMMA

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
акриловое стекло PMMA

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
acryl glass PMMA

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
Acrylglas PMMA

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

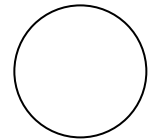
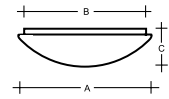
Abat-jour
verre acrylique PMMA

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Abażur
szkło akrylowe PMMA

Korpus oprawy
stal malowana na biało



PA

Type			A	B	C							
S26.11.CA2.Y	E27	1 × 60 (46) W	300	260	115	-	-	-	O	-	-	1200
S33.11.CA3.Y	E27	1 × 100 (77) W	375	330	135	-	-	-	O*	-	-	1900
S44.12.CA4.Y	E27	2 × 60 (46) W	480	440	160	-	-	-	O	-	-	2600
S56.13.CA6.Y	E27	3 × 75 (57) W	600	560	175	-	-	-	O*	-	-	4000

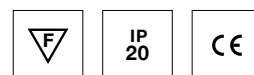
PA

Type	W	K	lm	A	B	C							
S26.L1.CA2.Y	16,9	3000	2228 / 1460	300	260	115	L	M	N*	O*	-	Q*	1200
S26.L2.CA2.Y	16,9	4000	2384 / 1620	300	260	115	L	M	N*	O*	-	Q*	1200
S26.L3.CA2.Y	11,5	3000	1590 / 1130	300	260	115	L	M	N*	O*	-	Q*	1200
S26.L4.CA2.Y	11,5	4000	1720 / 1230	300	260	115	L	M	N*	O*	-	Q*	1200
S33.L1.CA3.Y	23	3000	3180 / 2270	375	330	135	L	M	N*	O*	-	Q*	1900
S33.L2.CA3.Y	23	4000	3404 / 2460	375	330	135	L	M	N*	O*	-	Q*	1900
S33.L3.CA3.Y	16,5	3000	2280 / 1530	375	330	135	L	M	N*	O*	P*	Q*	1900
S33.L4.CA3.Y	16,5	4000	2439 / 1640	375	330	135	L	M	N*	O*	P*	Q*	1900
S44.L1.CA4.Y	39,4	3000	5446 / 3980	480	440	160	L	M	N*	O*	-	Q*	2600
S44.L2.CA4.Y	39,4	4000	5824 / 4330	480	440	160	L	M	N*	O*	-	Q*	2600
S44.L3.CA4.Y	34,6	3000	4770 / 3470	480	440	160	L	M	N*	O*	P*	Q*	2600
S44.L4.CA4.Y	34,6	4000	5106 / 3710	480	440	160	L	M	N*	O*	P*	Q*	2600
S44.L5.CA4.Y	29,8	3000	4085 / 2830	480	440	160	L	M	N*	O*	P*	Q*	2600
S44.L6.CA4.Y	29,8	4000	4370 / 3040	480	440	160	L	M	N*	O*	P*	Q*	2600
S56.L1.CA6.Y	46,2	3000	6360 / 4580	600	560	175	L	M	N*	O*	P*	Q*	4000
S56.L2.CA6.Y	46,2	4000	6808 / 4770	600	560	175	L	M	N*	O*	P*	Q*	4000

Y - (bez / no / ohne Y = standard)



Leda



Typ
stropní a nástěnné svítidlo; typ S37.xx
jen stropní provedení

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник;
тип 37.xx только плафон

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp; type S37.xx only as the
ceiling lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte; der Typ S37.xx nur
als Deckenleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural; type S37.xx
seulement en version de plafond

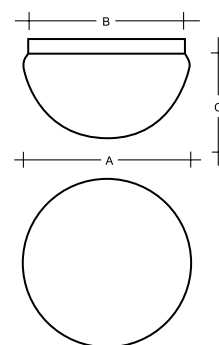
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna; typ S37.xx tylko
na sufit

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type	☰	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📦
S19.11.JS22	E27	1 × 75 (57) W	220	190	140	-	-	-	-	-	-	1400
S24.11.JS28.Y	E27	1 × 100 (77) W	280	240	170	-	-	-	O*	-	-	2000
S29.12.JS33.Y	E27	2 × 75 (57) W	330	290	200	-	-	-	O*	-	-	2700
S37.12.JS41.Y	E27	2 × 75 (57) W	415	370	235	-	-	-	O*	-	-	4200

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📦
S24.L1.JS28.Y	16,9	3000	2228 / 1210	280	240	170	L	M	N*	O*	-	Q*	2000
S24.L2.JS28.Y	16,9	4000	2384 / 1340	280	240	170	L	M	N*	O*	-	Q*	2000
S29.L1.JS33.Y	23	3000	3180 / 1680	330	290	200	L	M	N*	O*	-	Q*	2700
S29.L2.JS33.Y	23	4000	3404 / 1820	330	290	200	L	M	N*	O*	-	Q*	2700
S37.L1.JS41.Y	29,8	3000	4085 / 2600	415	370	235	L	M	N*	O*	-	Q*	4200
S37.L2.JS41.Y	29,8	4000	4370 / 2810	415	370	235	L	M	N*	O*	-	Q*	4200

Y - **L** **M** **N** **O** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Elios design

René Šulc



Typ
stropní svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Těleso svítidla
hliník lakovaný – RAL 9016 (.41), RAL 3004 (.42),
RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
nebo RAL 9005 (.45)

Тип
потолочный светильник

Абажур
акриловое стекло

Корпус светильника
лакированный алюминий – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
или RAL 9005 (.45)

Type
ceiling lamp

Lampshade
acryl glass

Light body
painted aluminium – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
or RAL 9005 (.45)

Typ
Deckenleuchte

Lampenschirm
Acrylglas

Gehäuse
Aluminium lackiert – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
oder RAL 9005 (.45)

Type
luminaire de plafond

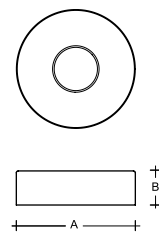
Abat-jour
verre acrylique

Corps de luminaire
aluminium laqué – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
ou RAL 9005 (.45)

Typ
lampa sufitowa

Абажур
szkło akrylowe

Korpus oprawy
aluminium malowane – RAL 9016 (.41),
RAL 3004 (.42), RAL 7023 (.43), RAL 5000 (.44)
lub RAL 9005 (.45)



PA

Type	W	K	lm	A	B	DALI 1	DALI 2	CDRR	IP44	IP54	Bluetooth	Weight
S7.K1.E120.XY	7,9	3000	1224 / 990	120	63	L	-	-	-	-	-	500
S7.K2.E120.XY	7,9	4000	1286 / 1040	120	63	L	-	-	-	-	-	500
S7.K3.E120.XY	5,6	3000	909 / 740	120	63	L	-	-	-	-	-	500
S7.K4.E120.XY	5,6	4000	956 / 770	120	63	L	-	-	-	-	-	500
S7.K1.E220.XY	14,1	3000	2240 / 1810	220	63	L	M	N*	-	-	Q*	1100
S7.K2.E220.XY	14,1	4000	2356 / 1910	220	63	L	M	N*	-	-	Q*	1100
S7.K3.E220.XY	9,6	3000	1617 / 1310	220	63	L	M	N*	-	-	Q*	1100
S7.K4.E220.XY	9,6	4000	1700 / 1380	220	63	L	M	N*	-	-	Q*	1100

X - 41 42 43 44 45

Y - L M N Q (bez / no / ohne Y = standard)

Prima







Prima



Typ

stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko

bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla

hliník lakovaný RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Argento dorato (.70), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

Type

ceiling and wall lamp

Lampshade

white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body

painted aluminium RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Argento dorato (.70), RAL Bronze (.73) or RAL Brass (.74)

Type

luminaire plafonnier et mural

Abat-jour

verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Corps de luminaire

aluminium laqué RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Argento dorato (.70), RAL Bronze (.73) ou RAL Laiton (.74)

Тип

потолочный и настенный светильник

Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника

лакированный алюминий RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Ардженто дорато (.70), RAL Бронза (.73), RAL Латунь (.74)

Typ

Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Gehäuse

Aluminium lackiert – RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Argento dorato (.70), RAL Bronze (.73) oder RAL Messing (.74)

Typ

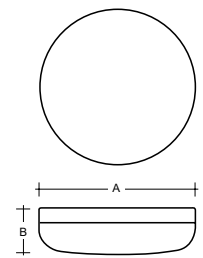
lampa sufitowa i naścienna

Абажур

szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, sateyn opal mat

Korpus oprawy

aluminium malowane RAL 9016 (.41), RAL czarna 9005 (.45), RAL Argento dorato (.70), RAL Brąz (.73) lub RAL Mosiądz (.74)



41

45

70

73

74



Type	W	K	lm	A	B	DALI 1	DALI 2	CORR	IP20	IP44	BT	Weight
BS14.K1.P14.XY	7,9	3000	1224 / 810	140	100	L	-	-	-	-	-	900
BS14.K2.P14.XY	7,9	4000	1286 / 850	140	100	L	-	-	-	-	-	900
BS24.K1.P24.XY	14,1	3000	2240 / 1480	240	110	L	M	N*	O*	-	Q*	1900
BS24.K2.P24.XY	14,1	4000	2356 / 1550	240	110	L	M	N*	O*	-	Q*	1900
BS24.K3.P24.XY	9,6	3000	1617 / 1070	240	110	L	M	N*	O*	-	Q*	1900
BS24.K4.P24.XY	9,6	4000	1700 / 1120	240	110	L	M	N*	O*	-	Q*	1900
BS34.K1.P34.XY	30,4	3000	4388 / 2900	340	120	L	M	N*	O*	P*	Q*	2500
BS34.K2.P34.XY	30,4	4000	4613 / 3040	340	120	L	M	N*	O*	P*	Q*	2500
BS34.K3.P34.XY	19,7	3000	3137 / 2070	340	120	L	M	N*	O*	P*	Q*	2500
BS34.K4.P34.XY	19,7	4000	3298 / 2180	340	120	L	M	N*	O*	P*	Q*	2500
BS44.K1.P44.XY	35,5	3000	5614 / 3710	440	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	4400
BS44.K2.P44.XY	35,5	4000	5900 / 3890	440	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	4400
BS44.K3.P44.XY	23,1	3000	3880 / 2560	440	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	4400
BS44.K4.P44.XY	23,1	4000	4080 / 2690	440	130	L	M	N*	O*	P*	Q*	4400

X - 41 45 70 73 74

Y - L M N O P Q (bez / no / ohne Y = standard)

Nomia







Nomia



Typ

stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko

bílé ručně fukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla

hliník lakovaný – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 1018 (.35), RAL Argento dorato (.70) nebo RAL Zlato (.71)

Тип

потолочный и настенный светильник

Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника

лакированный алюминий – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 1018 (.35), RAL Ардженто дорато (.70) или RAL Золото (.71)

Type

ceiling and wall lamp

Lampshade

white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body

painted aluminium – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 1018 (.35), RAL Argento dorato (.70) or RAL Gold (.71)

Typ

Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Gehäuse

Aluminium lackiert – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 1018 (.35), RAL Argento dorato (.70) oder RAL Gold (.71)

Type

luminaire plafonnier et mural

Abat-jour

verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Corps de luminaire

aluminium laqué – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 1018 (.35), RAL Argento dorato (.70) ou RAL Or (.71)

Typ

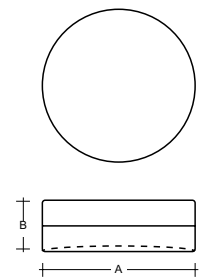
lampa sufitowa i naścienna

Abażur

szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy

aluminium malowane – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 1018 (.35), RAL Argento dorato (.70) lub RAL Złoto (.71)



31

33

35

70

71



Type	W	K	Im	A	B	DALI 1	DALI 2	CORR				
BS14.K1.N14.XY	7,9	3000	1224 / 860	140	80	L	-	-	-	-	-	900
BS14.K2.N14.XY	7,9	4000	1286 / 900	140	80	L	-	-	-	-	-	900
BS24.K1.N24.XY	14,1	3000	2240 / 1570	240	80	L	M*	N*	O*	-	Q*	1900
BS24.K2.N24.XY	14,1	4000	2356 / 1650	240	80	L	M*	N*	O*	-	Q*	1900
BS24.K3.N24.XY	9,6	3000	1617 / 1130	240	80	L	M*	N*	O*	-	Q*	1900
BS24.K4.N24.XY	9,6	4000	1700 / 1190	240	80	L	M*	N*	O*	-	Q*	1900
BS34.K1.N34.XY	30,4	3000	4388 / 3070	340	80	L	M	N*	O*	P*	Q*	2500
BS34.K2.N34.XY	30,4	4000	4613 / 3230	340	80	L	M	N*	O*	P*	Q*	2500
BS34.K3.N34.XY	19,7	3000	3137 / 2200	340	80	L	M	N*	O*	P*	Q*	2500
BS34.K4.N34.XY	19,7	4000	3298 / 2310	340	80	L	M	N*	O*	P*	Q*	2500

X - 31 33 35 70 71

Y - L M N O P Q (bez / no / ohne Y = standard)

Polaris S







Polaris S



Typ
stropní (IP44) a nástěnné (IP40) svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
lakovaný hliník RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Měď (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

Тип
потолочный (IP44) и настенный (IP40) светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
лакированный алюминий RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Медь (.72), RAL Бронза (.73), RAL Латунь (.74)

Typ
ceiling (IP44) and wall (IP40) lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
painted aluminium RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Copper (.72), RAL Bronze (.73) or RAL Brass (.74)

Typ
Decken-(IP44) und Wandleuchte (IP40)

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Gehäuse
Aluminium lackiert RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Kupfer (.72), RAL Bronze (.73) oder RAL Messing (.74)

Type
luminaire plafonnier (IP44) et mural (IP40)

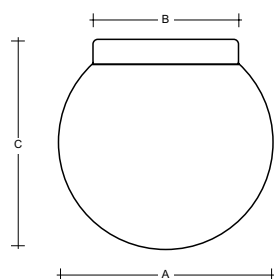
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Corps de luminaire
aluminium en peint RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Cuivre (.72), RAL Bronze (.73) ou RAL Laiton (.74)

Typ
lampa sufitowa (IP44) i naścienna (IP40)

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satin opal mat

Korpus oprawy
aluminium malowane RAL 9016 (.41), RAL czarna 9005 (.45), RAL Miedź (.72), RAL Brąz (.73) lub RAL Mosiądz (.74)



41



45



72



73



74



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2					
BS14.L1.200.X	E27	1 x 60 (46) W	200	140	210	-	-	-	-	-	-	1500
BS19.L1.280.X	E27	1 x 100 (77) W	280	190	285	-	-	-	-	-	-	2300
BS24.L1.350.XY	E27	1 x 150 (116) W	350	240	345	-	-	-	O*	-	-	3300



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2					
BS14.L1.200.XY	4,9	3000	808 / 730	200	140	210	L	-	-	-	-	-	1700
BS14.L2.200.XY	4,9	4000	828 / 750	200	140	210	L	-	-	-	-	-	1700
BS19.L1.280.XY	7,9	3000	1421 / 1280	280	190	285	L	-	-	-	-	-	2500
BS19.L2.280.XY	7,9	4000	1458 / 1320	280	190	285	L	-	-	-	-	-	2500
BS24.L1.350.XY	14,5	3000	2509 / 2260	350	240	345	L	-	-	O*	-	Q*	3600
BS24.L2.350.XY	14,5	4000	2574 / 2320	350	240	345	L	-	-	O*	-	Q*	3600

X - 41 45 72 73 74

Y - L O Q (bez / no / ohne Y = standard)



Retro



Typ

stropní svítidlo

Stínítko

bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla

lakovaný hliník RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Měď (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

Тип

потолочный светильник

Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника

лакированный алюминий RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Медь (.72), RAL Бронза (.73), RAL Латунь (.74)

Type

ceiling lamp

Lampshade

white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body

painted aluminium RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Copper (.72), RAL Bronze (.73) or RAL Brass (.74)

Typ

Deckenleuchte

Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Gehäuse

Aluminium lackiert RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Kupfer (.72), RAL Bronze (.73) oder RAL Messing (.74)

Type

luminaire plafonnier

Abat-jour

verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale

Corps de luminaire

aluminium en peint RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Cuivre (.72), RAL Bronze (.73) ou RAL Laiton (.74)

Typ

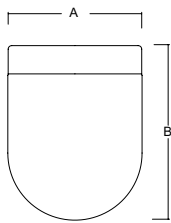
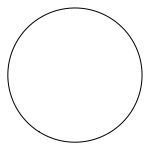
lampa sufitowa

Abażur

szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satin opal mat

Korpus oprawy

aluminium malowane RAL 9016 (.41), RAL czarna 9005 (.45), RAL Miedź (.72), RAL Brąz (.73) lub RAL Mosiądz (.74)



41



45



72



73



74



Type			A	B							
BS14.L1.R14.X	E27	1 x 60 (46) W	140	195	-	-	-	-	-	-	1300
BS19.L1.R19.X	E27	1 x 100 (77) W	190	245	-	-	-	-	-	-	2000



Type	W	K	lm	A	B							
BS14.L1.R14.XY	4,9	3000	808 / 570	140	195	L	-	-	-	-	-	1500
BS14.L2.R14.XY	4,9	4000	828 / 580	140	195	L	-	-	-	-	-	1500
BS19.L1.R19.XY	7,9	3000	1421 / 990	190	245	L	-	-	-	-	-	2200
BS19.L2.R19.XY	7,9	4000	1458 / 1020	190	245	L	-	-	-	-	-	2200

X - 41 45 72 73 74

Y - L (bez / no / ohne Y = standard)

Alfa







Alfa



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60)
nebo RAL 9005 (.61)

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.60) или РАЛ 9005 (.61)

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Light body
painted steel plate RAL 9003 (.60)
or RAL 9005 (.61)

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Gehäuse
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60)
oder RAL 9005 (.61)

Type
luminaire plafonnier et mural

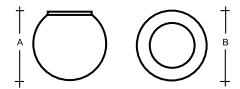
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Corps de luminaire
acier laqué RAL 9003 (.60) ou RAL 9005 (.61)

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana RAL 9003 (.60) lub
RAL 9005 (.61)



Type			A	B	DALI 1	DALI 2	CORR				PHASE CUT	
S00.L1.115.X	G9	1 x 33 W	110	115	-	-	-	-	-	-	-	600
S00.L1.150.X	G9	1 x 48 W	142	150	-	-	-	-	-	-	-	800



Type		K	lm	A	B	DALI 1	DALI 2	CORR				PHASE CUT	
S00.L1.115.XY	4	3000	352 / 264	110	115	-	-	-	-	-	-	S*	600
S00.L1.150.XY	6	3000	498 / 423	142	150	-	-	-	-	-	-	S*	800

X - **60** **61**

Y - **S** (bez / no / ohne Y = standard)



Alfa



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60)
nebo nerez (.83)

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая лаком RAL 9003
(.60) или нержавеющая сталь (.83)

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Light body
painted steel plate RAL 9003 (.60)
or stainless steel (.83)

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglass seidenmatt

Gehäuse
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60)
oder Edelstahl (.83)

Type
luminaire plafonnier et mural

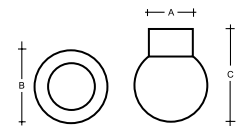
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Corps de luminaire
acier laqué RAL 9003 (.60) ou inox (.83)

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana RAL 9003 (.60) lub stal
nierdzewna (.83)



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2					PHASE CUT	
P7.L1.115.XY	E14	1 x 40 W	73	115	148	-	-	-	-	-	-	S*	900



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2					PHASE CUT	
P7.L1.115.XY	4	3000	352 / 264	73	115	148	-	-	-	-	-	-	S*	900

X - 60 83 Y - S (bez / no / ohne Y = standard)



Pia design Daria Podboj



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

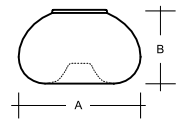
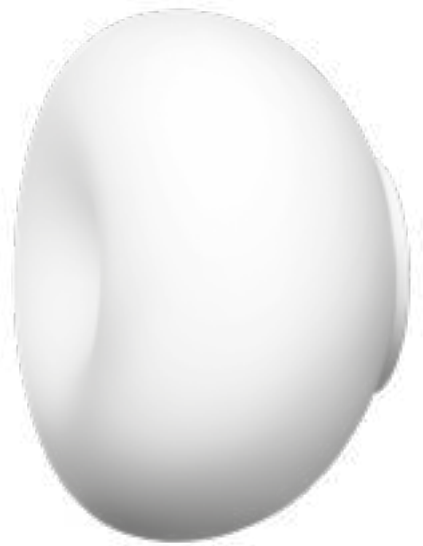
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Abażur
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



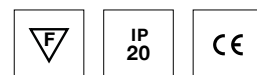
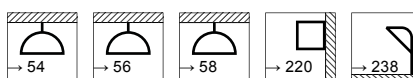
Type			A	B	DALI 1	DALI 2					PHASE CUT	
S00.L1.P187	G9	1 x 48 W	187	108	-	-	-	-	-	-	-	1100

Type		K	lm	A	B	DALI 1	DALI 2					PHASE CUT	
S00.L1.P150.Y	4	3000	352 / 282	150	82	-	-	-	-	-	-	S*	700
S00.L1.P187.Y	6	3000	498 / 398	187	108	-	-	-	-	-	-	S*	1100

Y - S (bez / no / ohne Y = standard)



Maia



Typ
stropní svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat nebo akrylátové sklo PMMA opál

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло или акриловое стекло PMMA опал

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt or acryl glass PMMA opal

Light body
white painted steel plate

Typ
Deckenleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt or Acrylglas PMMA opal

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier

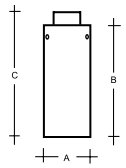
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat ou en verre acrylique PMMA opal

Corps du luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satin opal mat lub szkło akrylowe PMMA opal

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type			A	B	C							
S7.11.M150	E27	1 × 60 (46) W	150	150	190	-	-	-	-	-	-	1400
S7.11.M320	E27	1 × 100 (77) W	150	320	360	-	-	-	-	-	-	2200



Type			A	B	C							
S7.11.M150 PA	E27	1 × 60 (46) W	150	150	190	-	-	-	-	-	-	1000
S7.11.M320 PA	E27	1 × 100 (77) W	150	320	360	-	-	-	-	-	-	1200



Pala design by Inveno



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9005 (.45) nebo s odrazným vysoce leštěným pomosazeným terčem (.45M)

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь, покрытая лаком РАЛ 9005 (.45) или с отражающим высоко полированным латунированным диском (.45M)

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9005 (.45) or with a reflective highly polished brass-coated disc (.45M)

Typ
Decken- und Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9005 (.45) oder mit der reflektierenden hochglanzpolierten vermessingten Scheibe (.45M)

Type
luminaire plafonnier et mural

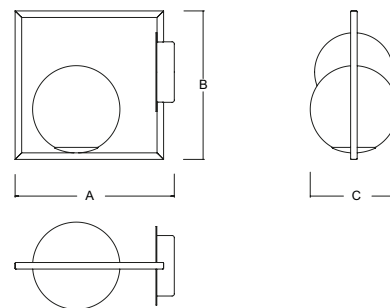
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
tôle en acier peint RAL 9005 (.45) ou avec le disque de réflexion couvert de laiton super poli (.45M)

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, sateń opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9005 (.45) lub wysoko polerowaną tarczą pokrytą mosiądzem (.45M)



Type			A	B	C							
SR.L1.P1.45	G9	1 x 60 W	365	340	200	-	-	-	-	-	-	3000
SR.L1.P1.45M	G9	1 x 60 W	365	340	200	-	-	-	-	-	-	3000



Type	W	K	lm	A	B	C							
SR.L1.P1.45Y	6,3	3000	1144 / 970	365	340	200	L	-	-	-	-	-	3000
SR.L1.P1.45MY	6,3	3000	1144 / 970	365	340	200	L	-	-	-	-	-	3000
SR.L2.P1.45Y	6,3	4000	1173 / 990	365	340	200	L	-	-	-	-	-	3000
SR.L2.P1.45MY	6,3	4000	1173 / 990	365	340	200	L	-	-	-	-	-	3000

Y - **L** (bez / no / ohne Y = standard)

Infinity direkt







Infinity direkt design René Šulc



Typ
stropní svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Kovové části
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный светильник

Абажур
акриловое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling lamp

Lampshade
acryl glass

Metal parts
white painted steel plate

Typ
Deckenleuchte

Lampenschirm
Acrylglas

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier

Abat-jour
verre acrylique

Les pièces métalliques
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa

Abażur
szkło akrylowe

Części metalowe
stal malowana na biało

Infinity Designer

Navštivte **infinity.designer** aplikaci pro tvorbu a projektové zobrazení vlastních sestav na www.lucis.eu.

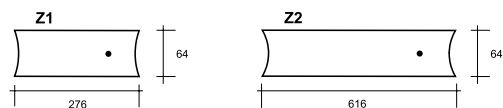
To create and see your own modular designs, visit the application **infinity.designer** at www.lucis.eu.

Visitez **infinity.designer** une application pour la création et représentation de projet des propres compositions sur www.lucis.eu.

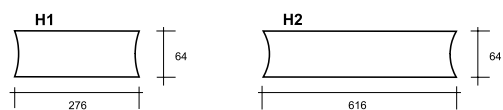
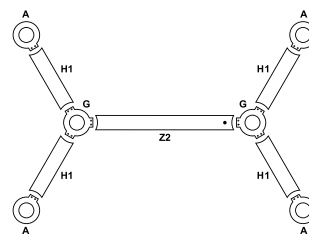
Воспользуйтесь **Infinity.designer** — программой для создания и визуализации собственных проектов на сайте www.lucis.eu.

Besuchen Sie die Applikation **infinity.designer** zur Bildung und Projektdarstellung von eigenen Aufstellungen auf www.lucis.eu.

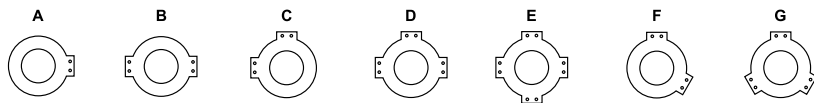
Skorzystaj z aplikacji **infinity.designer** służącej do tworzenia oraz projektowego wyobrażenia własnych instalacji na www.lucis.eu.



základní modul pro napájení / power supply module / module de base pour l'alimentation / стандартный модуль питания / Stromversorgungsmodul / moduł podstawowy dla zasilania



propojovací modul / connection module / module de connexion / соединительный модуль / Verbindungsmodul / moduł podłączający



světelný LED modul / LED light module / module LED lumineux / светодиодный модуль освещения / LED-Licht-Modul / świetlny moduł LED

PA Type	W	K	lm	DALI 1	DALI 2	CORR	IP65	IP67	IP68
Infinity direkt modul 3000 K	7,9	3000	1224 / 960	L*	-	-	-	-	-
Infinity direkt modul 4000 K	7,9	4000	1286 / 1010	L*	-	-	-	-	-



Infinity indirekt design René Šulc



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Kovové části
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
потолочный и настенный светильник

Металлические части
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
ceiling and wall lamp

Metal parts
white painted steel plate

Typ
Decken- und Wandleuchte

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire plafonnier et mural

Les pièces métalliques
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Części metalowe
stal malowana na biało

Infinity Designer

Navštivte **infinity.designer** aplikaci pro tvorbu a projektové zobrazení vlastních sestav na www.lucis.eu.

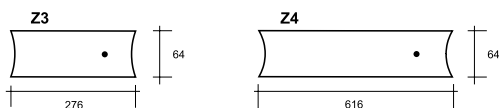
To create and see your own modular designs, visit the application **infinity.designer** at www.lucis.eu.

Visitez **infinity.designer** une application pour la création et représentation de projet des propres compositions sur www.lucis.eu.

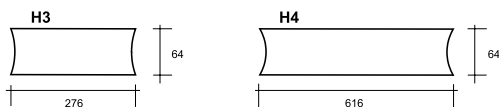
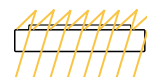
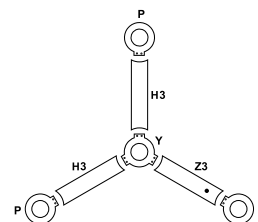
Вспользуйтесь **Infinity.designer** — программой для создания и визуализации собственных проектов на сайте www.lucis.eu.

Besuchen Sie die Applikation **infinity.designer** zur Bildung und Projektdarstellung von eigenen Aufstellungen auf www.lucis.eu.

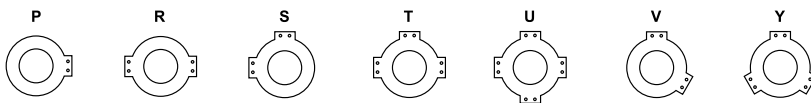
Skorzystaj z aplikacji **infinity.designer** służącej do tworzenia oraz projektowego wyobrażenia własnych instalacji na www.lucis.eu.



základní modul pro napájení / power supply module / module de base pour l'alimentation / стандартный модуль питания / Stromversorgungsmodul / moduł podstawowy dla zasilania



propojovací modul / connection module / module de connexion / соединительный модуль / Verbindungsmodul / moduł podłączający



světelný LED modul / LED light module / module LED lumineux / светодиодный модуль освещения / LED-Licht-Modul / świetlny moduł LED

PA	Type	W	K	lm	DALI 1	DALI 2	CORR	IP65	IP67	IP68
	Infinity indirekt modul 3000 K	7,9	3000	1224	L*	-	-	-	-	-
	Infinity indirekt modul 4000 K	7,9	4000	1286	L*	-	-	-	-	-

Nástěnná svítidla

wall lamps

luminaires muraux

настенные светильники

Wandleuchten

lampy naścienne



Izar I
204



Izar II
206



Izar Metal
208



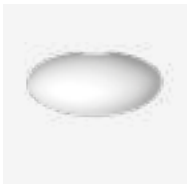
Aula
212



Sinope
214



Ananke
216



Asterion
218



Maia
220



Semiluna
222



Alfa
224



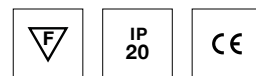
Infinity Uno
226



Omnia
228



Izar I design René Šulc



Typ
nástěnné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo bílé (.92), černé (.93)
nebo kombinace akrylátové sklo / nerez (.83)

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
настенный светильник

Абажур
акриловое стекло белое (.92), чёрное (.93)
или комбинация акрилового стекла /
нержавеющая сталь (.83)

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
wall lamp

Lampshade
acryl glass white (.92), black (.93)
or combination acryl glass / stainless (.83)

Light body
white painted steel plate

Typ
Wandleuchte

Lampenschirm
Acrylglas weiß (.92), schwarz (.93)
oder Kombination Acrylglas / rostfrei (.83)

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire mural

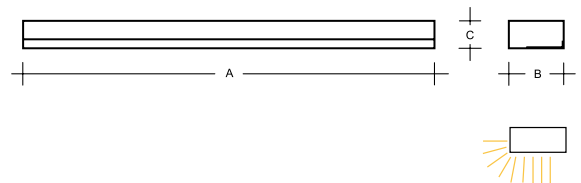
Abat-jour
verre acrylique blanc (.92), noir (.93)
ou combinaison verre acrylique / inox (.83)

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa naścienna

Абажур
szkło akrylowe białe (.92), czarne (.93) lub
kombinacja szkło akrylowe / stal nierdzewna (.83)

Korpus oprawy
stal malowana na biało



PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	IP65	IP67	IP68	Weight
I1.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2190	600	80	40	L	M	N*	-	-	1400
I1.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2310	600	80	40	L	M	N*	-	-	1400
I1.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1160	600	80	40	L	M	N*	-	-	1400
I1.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1190	600	80	40	L	M	N*	-	-	1400
I1.L1.900.XY	23,3	3000	3980 / 3290	900	80	40	L	M	N*	-	-	2000
I1.L2.900.XY	23,3	4000	4160 / 3440	900	80	40	L	M	N*	-	-	2000
I1.L3.900.XY	11,3	3000	2100 / 1740	900	80	40	L	M	N*	-	-	2000
I1.L4.900.XY	11,3	4000	2200 / 1820	900	80	40	L	M	N*	-	-	2000
I1.L1.1200.XY	31,2	3000	5300 / 4390	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	2600
I1.L2.1200.XY	31,2	4000	5550 / 4590	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	2600
I1.L3.1200.XY	15	3000	2800 / 2320	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	2600
I1.L4.1200.XY	15	4000	2880 / 2380	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	2600

X - **83** **92** **93**

Y - **L** **M** **N** **P** (bez / no / ohne Y = standard)



Izar II

design
René Šulc



Typ
nástěnné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo bílé (.92), černé (.93)
nebo kombinace akrylátové sklo / nerez (.83)

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
настенный светильник

Абажур
акриловое стекло белое (.92), чёрное (.93)
или комбинация акрилового стекла /
нержавеющая сталь (.83)

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
wall lamp

Lampshade
acryl glass white (.92), black (.93)
or combination acryl glass / stainless (.83)

Light body
white painted steel plate

Typ
Wandleuchte

Lampenschirm
Acrylglas weiß (.92), schwarz (.93)
oder Kombination Acrylglas / rostfrei (.83)

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire mural

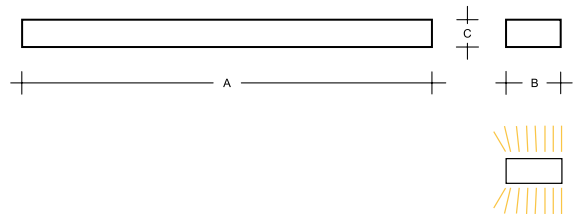
Abat-jour
verre acrylique blanc (.92), noir (.93)
ou combinaison verre acrylique / inox (.83)

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa naścienna

Абажур
szkło akrylowe białe (.92), czarne (.93) lub
kombinacja szkło akrylowe / stal nierdzewna (.83)

Korpus oprawy
stal malowana na biało



PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	IP	IK	Bluetooth	Weight
I2.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2360	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	1400
I2.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2480	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	1400
I2.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1250	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	1400
I2.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1290	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	1400
I2.L1.900.XY	23,3	3000	3980 / 3540	900	80	40	L	M	N*	-	-	-	2000
I2.L2.900.XY	23,3	4000	4160 / 3710	900	80	40	L	M	N*	-	-	-	2000
I2.L3.900.XY	11,3	3000	2100 / 1870	900	80	40	L	M	N*	-	-	-	2000
I2.L4.900.XY	11,3	4000	2200 / 1960	900	80	40	L	M	N*	-	-	-	2000
I2.L1.1200.XY	31,2	3000	5300 / 4720	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	-	2600
I2.L2.1200.XY	31,2	4000	5550 / 4950	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	-	2600
I2.L3.1200.XY	15	3000	2800 / 2490	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	-	2600
I2.L4.1200.XY	15	4000	2880 / 2570	1200	80	40	L	M	N*	-	P*	-	2600

X - **83** **92** **93**

Y - **L** **M** **N** **P** (bez / no / ohne Y = standard)

Izar Metal







Izar Metal



Typ
nástěnné svítidlo

Stínítko
kombinace akrylátové sklo / ocelový plech lakovaný – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35), RAL Měď (.72), nebo RAL Bronz (.73)

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
настенный светильник

Абажур
kombinácia akrylového skla / listová ocel, pokrytá lakom – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35), RAL Měď (.72), RAL bronz (.73)

Корпус светильника
listová ocel pokrytá bielym lakom

Type
wall lamp

Lampshade
combination acryl glass / painted steel plate – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35), RAL Copper (.72) or RAL Bronze (.73)

Light body
white painted steel plate

Typ
Wandleuchte

Lampenschirm
Kombination von Acryl Glas / lackiertes Stahlblech – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35), RAL Kupfer (.72), oder RAL Bronze (.73)

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire mural

Abat-jour
combinaison verre acrylique / tôle en acier peint – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35), RAL Cuivre (.72) ou RAL Bronze (.73)

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa naścienna

Абажур
kombinacja szkła akrylowe / stal malowana – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35), RAL Miedź (.72) lub RAL Bronze (.73)

Корпус oprawy
stal malowana na biało



31



33



34



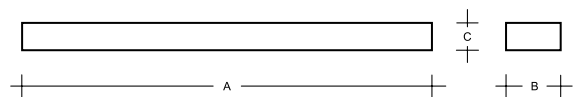
35



72



73



PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	IP20	IP54	IP65	Weight
I2.L1.320.X	7,8	3000	1330 / 1190	320	80	40	-	-	-	-	-	-	800
I2.L2.320.X	7,8	4000	1390 / 1240	320	80	40	-	-	-	-	-	-	800
I2.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2360	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	1400
I2.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2470	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	1400

X - 31 33 34 35 72 73

Y - L M N (bez / no / ohne Y = standard)



Aula

design
René Šulc



Typ
nástěnné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Těleso svítidla
ocelový plech lakovaný – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Měď (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

Тип
настенный светильник

Абажур
акриловое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая лаком – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Ардженто дорато (.70), RAL Медь (.72), RAL Бронза (.73) или RAL Латунь (.74)

Type
wall lamp

Lampshade
acryl glass

Light body
painted steel plate – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Copper (.72), RAL Bronze (.73) or RAL Brass (.74)

Leuchentyp
Wandleuchte

Schirm
Acrylglas

Gehäuse
lackiertes Stahlblech – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Kupfer (.72), RAL Bronze (.73) oder RAL Messing (.74)

Type
luminaire mural

Abat-jour
verre acrylique

Corps du luminaire
acier laqué – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Cuivre (.72), RAL Bronze (.73) ou RAL Laiton (.74)

Typ
lampa naścienna

Абажур
szkło akrylowe

Korpus oprawy
stal malowana – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Miedź (.72), RAL Brąz (.73) lub RAL Mosiądz (.74)



41



47



70



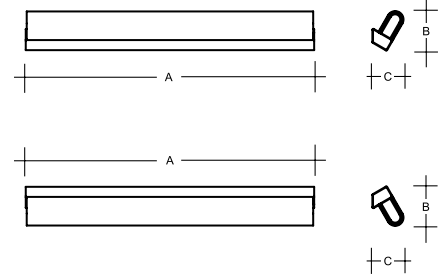
72



73



74



PA

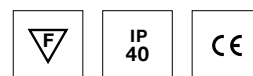
Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	GDR	🚶	🚶	📶	📦
AU3.L1.350.X	7,8	3000	1330 / 1250	350	120	95	-	-	-	-	-	-	1000
AU3.L2.350.X	7,8	4000	1390 / 1310	350	120	95	-	-	-	-	-	-	1000
AU3.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2490	640	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	1800
AU3.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2610	640	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	1800
AU3.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1320	640	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	1800
AU3.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1360	640	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	1800
AU3.L1.900.XY	23,3	3000	3980 / 3740	920	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	2500
AU3.L2.900.XY	23,3	4000	4160 / 3910	920	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	2500
AU3.L3.900.XY	11,3	3000	2100 / 1990	920	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	2500
AU3.L4.900.XY	11,3	4000	2200 / 2080	920	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	2500
AU3.L1.1200.XY	31,2	3000	5300 / 4980	1200	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	3300
AU3.L2.1200.XY	31,2	4000	5550 / 5210	1200	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	3300
AU3.L3.1200.XY	15	3000	2800 / 2650	1200	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	3300
AU3.L4.1200.XY	15	4000	2880 / 2730	1200	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	3300
AU3.L1.1500.XY	39	3000	6630 / 6230	1500	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	4000
AU3.L2.1500.XY	39	4000	6940 / 6520	1500	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	4000
AU3.L3.1500.XY	18,8	3000	3500 / 3310	1500	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	4000
AU3.L4.1500.XY	18,8	4000	3640 / 3450	1500	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	4000

X - 41 47 70 72 73 74

Y - L M N Q (bez / no / ohne Y = standard)



Sinope



Typ
nástěnné uzavřené svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
настенный закрытый светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
wall closed lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
geschlossene Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire mural fermé

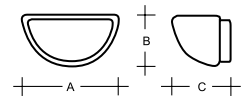
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Corps du luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa naścienna zamknięta

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



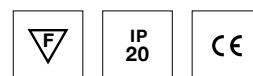
Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2					
CS19.11	E27	1 × 60 (46) W	230	120	145	-	-	-	-	-	-	1150
CS32.11	E27	2 × 60 (46) W	350	185	200	-	-	-	-	-	-	3250

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2					
CS32.L1.Y	24,5	3000	3012 / 1480	350	185	200	L	-	-	-	-	Q*	3750
CS32.L2.Y	24,5	4000	3222 / 1610	350	185	200	L	-	-	-	-	Q*	3750

Y - **L** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Ananke



Typ
nástěnné uzavřené svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
настенный закрытый светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
wall closed lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
geschlossene Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire mural fermé

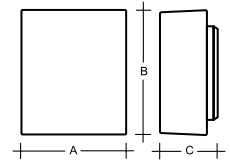
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Corps du luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa naścienna zamknięta

Abażur
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2					
S19.11.AN1	E27	1 × 75 (57) W	230	270	140	-	-	-	-	-	-	2400
S24.11.AN2.Y	E27	1 × 100 (77) W	270	320	150	-	-	-	O*	-	-	3000
S24.12.AN2	E27	2 × 60 (46) W	270	320	150	-	-	-	-	-	-	3000

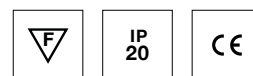


Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2					
S24.L1.AN2.Y	16,9	3000	2228 / 1330	270	320	150	L	M	N*	O*	-	Q*	3000
S24.L2.AN2.Y	16,9	4000	2384 / 1460	270	320	150	L	M	N*	O*	-	Q*	3000

Y - **L** **M** **N** **O** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Asterion



Typ
nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Typ
wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Light body
white painted steel plate

Typ
Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Typ
luminaire mural

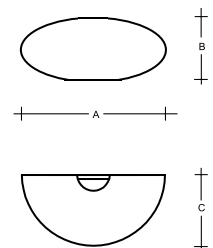
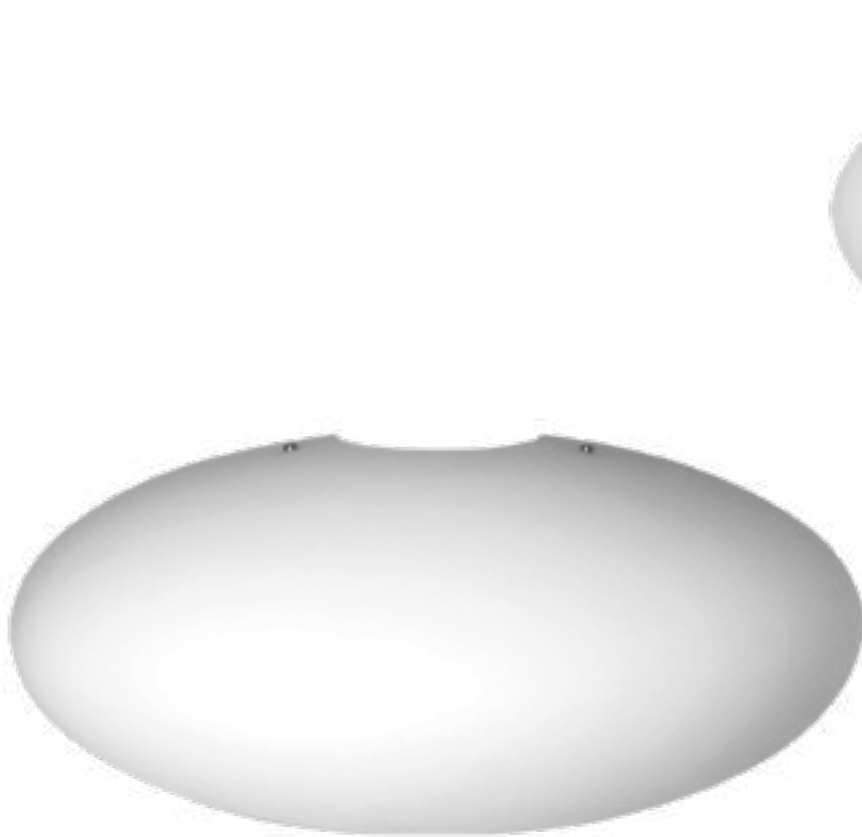
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Corps du luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type			A	B	C							
S5.L2.A350.0W	E27	2 × 40 (30) W	350	165	175	-	-	-	-	-	-	1500
S5.L2.A450.0W	E27	2 × 75 (57) W	450	210	225	-	-	-	-	-	-	2700
S5.L1.A550.0W.Y	E27	3 × 75 (57) W	550	230	275	-	-	-	O*	-	-	4100

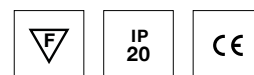
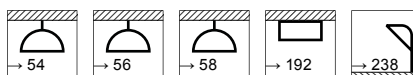


Type	W	K	lm	A	B	C							
S5.L1.A350.0W	3,9	3000	663 / 500	350	165	175	-	-	-	-	-	-	1500
S5.L2.A350.0W	3,9	4000	694 / 515	350	165	175	-	-	-	-	-	-	1500
S5.L1.A450.0W.Y	15,6	3000	2650 / 1990	450	210	225	L	M	N*	-	-	Q*	2700
S5.L2.A450.0W.Y	15,6	4000	2780 / 2080	450	210	225	L	M	N*	-	-	Q*	2700
S5.L1.A550.0W.Y	17,9	3000	3040 / 2275	550	230	275	L	M	N*	O*	P*	Q*	4100
S5.L2.A550.0W.Y	17,9	4000	3180 / 2385	550	230	275	L	M	N*	O*	P*	Q*	4100

Y - **L** **M** **N** **O** **P** **Q** (bez / no / ohne Y = standard)



Maia



Typ
nástěnné svítidlo otevřené

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat nebo akrylátové sklo PMMA opál

Těleso svítidla
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
настенный открытый светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло или акриловое стекло PMMA опал

Корпус светильника
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
wall open lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt or acryl glass PMMA opal

Light body
white painted steel plate

Typ
offene Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt or Acrylglas PMMA opal

Gehäuse
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire mural ouvert

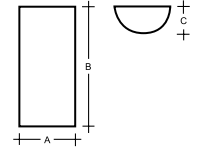
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat ou en verre acrylique PMMA opal

Corps de luminaire
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa naścienna otwarta

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat lub szkło akrylowe PMMA opal

Korpus oprawy
stal malowana na biało



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR				
S1.12W	E14	2 × 60 W	150	320	75	-	-	-	-	-	-	1300
S3.14W	E14	4 × 60 W	150	500	75	-	-	-	-	-	-	2000



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR				
S1.12W PA	E14	2 × 60 W	150	320	75	-	-	-	-	-	-	800
S3.14W PA	E14	4 × 60 W	150	500	75	-	-	-	-	-	-	1400



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR				
S1.L1W.Y	11,3	3000	1850 / 1330	150	320	75	L	M	N*	O*	-	-	1700
S1.L2W.Y	11,3	4000	1930 / 1390	150	320	75	L	M	N*	O*	-	-	1700
S3.L1W.Y	22,7	3000	3695 / 2660	150	500	75	L	M	N*	O*	P*	-	2200
S3.L2W.Y	22,7	4000	3866 / 2790	150	500	75	L	M	N*	O*	P*	-	2200



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR				
S1.L1W.Y PA	11,3	3000	1850 / 1660	150	320	75	L	M	N*	O*	-	-	1200
S1.L2W.Y PA	11,3	4000	1930 / 1730	150	320	75	L	M	N*	O*	-	-	1200
S3.L1W.Y PA	22,7	3000	3695 / 3320	150	500	75	L	M	N*	O*	P*	-	1600
S3.L2W.Y PA	22,7	4000	3866 / 3470	150	500	75	L	M	N*	O*	P*	-	1600

Y - **L** **M** **N** **O** **P** (bez / no / ohne Y = standard)



Semiluna



Typ
nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) nebo RAL Bronz (.73)

Тип
настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком
РАЛ 9003 (.60), РАЛ 9005 (.61)
или РАЛ Бронза (.73)

Type
wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) or RAL Bronze (.73)

Typ
Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) oder RAL Bronze (.73)

Type
luminaire mural

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
ou RAL Bronze (.73)

Typ
lampa naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
lub RAL Brąz (.73)



Type	≡	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☞	☞	📶	🛒
SR.L1.S200.X	E27	1 × 60 (46) W	340	200	250	-	-	-	-	-	-	2900
SR.L1.S200.XV	E27	1 × 60 (46) W	340	200	250	-	-	-	-	-	-	3000



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	☞	☞	📶	🛒
SR.L1.S200.XY	6,3	3000	1144 / 680	340	200	250	L	-	-	-	-	-	3200
SR.L1.S200.XYV	6,3	3000	1144 / 680	340	200	250	L	-	-	-	-	-	3300
SR.L2.S200.XY	6,3	4000	1173 / 700	340	200	250	L	-	-	-	-	-	3200
SR.L2.S200.XYV	6,3	4000	1173 / 700	340	200	250	L	-	-	-	-	-	3300

X - **60** **61** **73**

Y - **L** (bez / no / ohne Y = standard)



Alfa



Typ
nástěnné svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60)
nebo RAL 9005 (.61)

Тип
настенный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.60) или РАЛ 9005 (.61)

Typ
wall lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60) or RAL 9005
(.61)

Typ
Wandleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglass seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60) oder
RAL 9005 (.61)

Typ
luminaire mural

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60) ou RAL 9005 (.61)

Typ
lampa naścienna

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

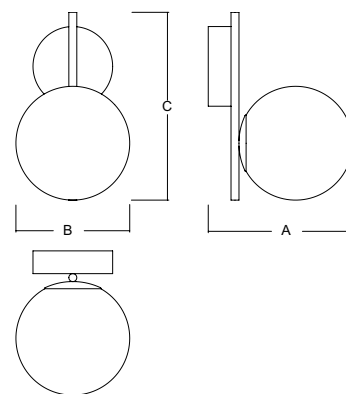
Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60) lub RAL 9005
(.61)



60



61



Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR				
SR.L1.200.X	G9	1 × 60 W	255	200	330	-	-	-	-	-	-	1500



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR				
SR.L1.200.XY	6,3	3000	1144 / 970	255	200	330	L	M	N*	-	-	-	1500
SR.L2.200.XY	6,3	4000	1173 / 990	255	200	330	L	M	N*	-	-	-	1500

X - **60** **61**

Y - **L** **M** **N** (bez / no / ohne Y = standard)



Infinity Uno

design
René Šulc



Typ
nástěnné svítidlo

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31)
nebo RAL 9005 (.61)

Тип
настенный светильник

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.31) или РАЛ 9005 (.61)

Typ
wall lamp

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.31)
or RAL 9005 (.61)

Typ
Wandleuchte

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31)
oder RAL 9005 (.61)

Typ
luminaire mural

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.31) ou RAL 9005 (.61)

Typ
lampa naścienna

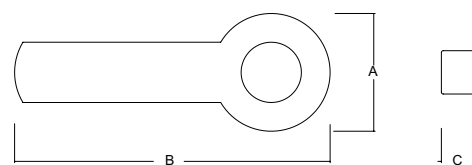
Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.31) lub RAL 9005
(.61)



31



61



Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	📦
S4.K1.IN.XY	7,9	3000	1224	125	335	40	L*	M*	-	-	-	Q*	600
S4.K2.IN.XY	7,9	4000	1286	125	335	40	L*	M*	-	-	-	Q*	600

X - 31 61

Y - L M Q (bez / no / ohne Y = standard)



Omnia design René Šulc



Typ
nástěnné svítidlo

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) nebo RAL 3004 (.42)

Тип
настенный светильник

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.60), РАЛ 9005 (.61) или РАЛ 3004 (.42)

Type
wall lamp

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60), RAL 9005
(.61) or RAL 3004 (.42)

Leuchtentyp
Wandleuchte

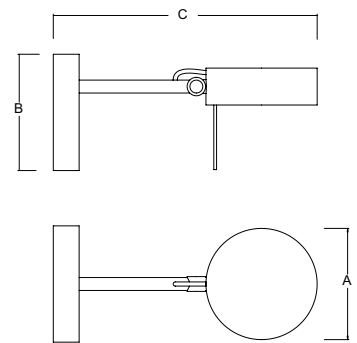
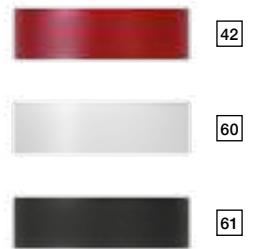
Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) oder RAL 3004 (.42)

Type
luminaire mural

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
ou RAL 3004 (.42)

Typ
lampa naścienna

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
lub RAL 3004 (.42)



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🏠	📶	🛒
O.150.K1.X	7,9	3000	1224 / 950	120	130	290	-	-	-	-	-	-	1000
O.150.K2.X	7,9	4000	1286 / 1000	120	130	290	-	-	-	-	-	-	1000

X - 42 60 61

Stolní a stojanová svítidla

table and floor lamps

luminaires de table et lampadaires

настольные и напольные светильники

Tisch- und Stehleuchten

lampy biurkowe a podłogowe



Omnia
232



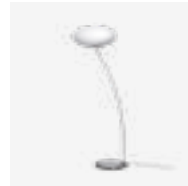
Omnia
234



Pala
236



Maia
238



Karme
240



Omnia design René Šulc



Typ
stožanové svítidlo

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) nebo RAL 3004 (.42)

Тип
напольный светильник

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.60), РАЛ 9005 (.61) или РАЛ 3004 (.42)

Type
floor lamp

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60), RAL 9005
(.61) or RAL 3004 (.42)

Typ
Stehleuchte

Metallteile
: lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) oder RAL 3004 (.42)

Type
lampadaire

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
ou RAL 3004 (.42)

Typ
lampa podłogowa

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
lub RAL 3004 (.42)



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🏠	🔊	🛒
O.1250.L1.X	7,9	3000	1224 / 950	395	250	1250	-	-	-	-	-	-	8500
O.1250.L2.X	7,9	4000	1286 / 1000	395	250	1250	-	-	-	-	-	-	8500

X - 42 60 61



Omnia design René Šulc



Typ
stolní svítidlo

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) nebo RAL 3004 (.42)

Тип
настольный светильник

Металлические части
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003
(.60), РАЛ 9005 (.61) или РАЛ 3004 (.42)

Type
table lamp

Metal parts
painted steel plate RAL 9003 (.60), RAL 9005
(.61) or RAL 3004 (.42)

Typ
Tischleuchte

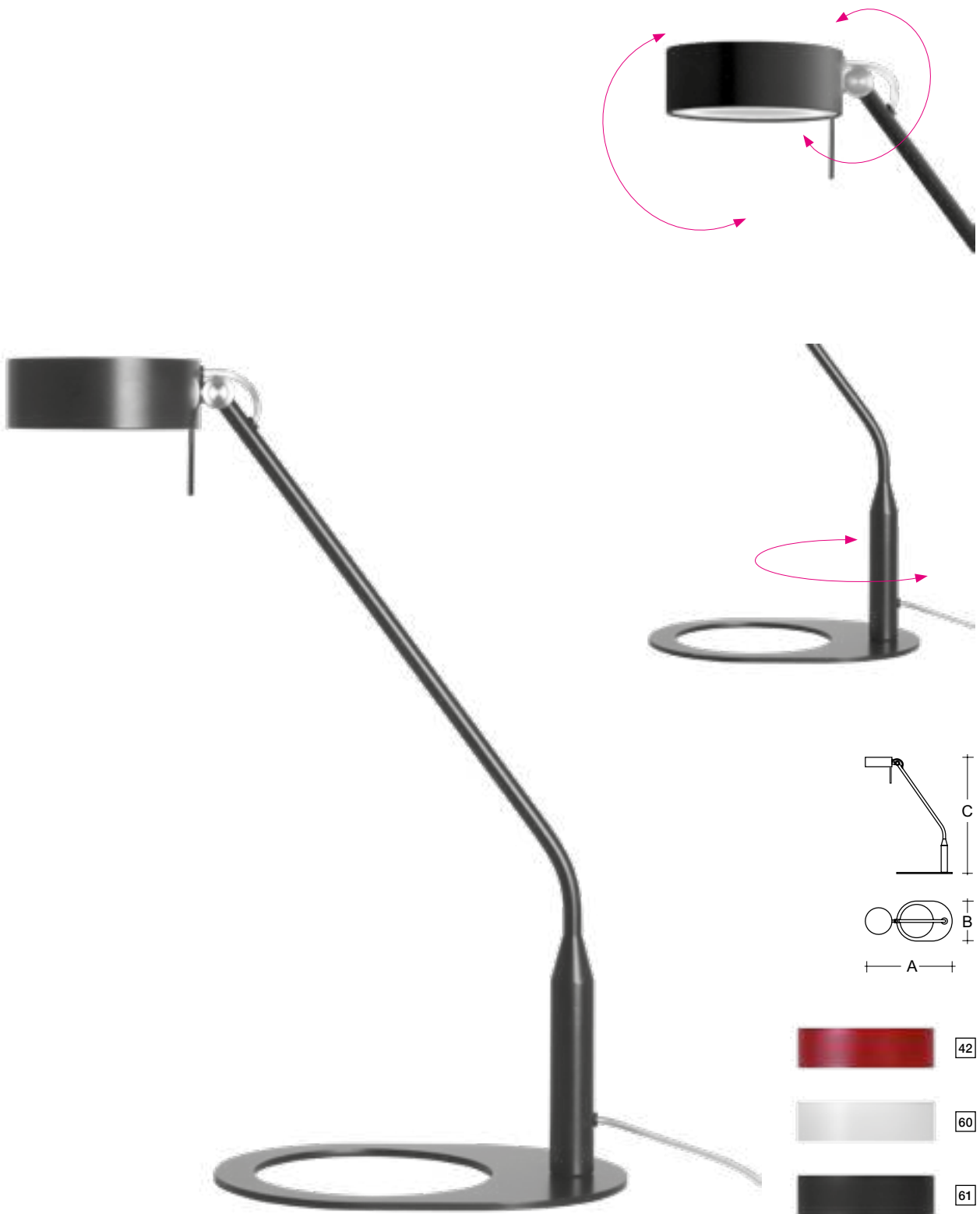
Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60),
RAL 9005 (.61) oder RAL 3004 (.42)

Type
luminaire de table

Les pièces métalliques
acier laqué RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
ou RAL 3004 (.42)

Typ
lampa biurkowa

Części metalowe
stal malowana RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)
lub RAL 3004 (.42)

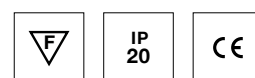
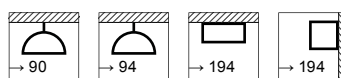


Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🏠	📶	🛒
O.525.K1.X	7,9	3000	1224 / 950	390	190	525	-	-	-	-	-	-	2700
O.525.K2.X	7,9	4000	1286 / 1000	390	190	525	-	-	-	-	-	-	2700

X - 42 60 61



Pala design by Inveno



Typ
stolní a stojanové svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech lakovaný RAL 9005 odrazným
vysoce leštěným pomosazeným terčem (.45M)

Тип
настольный и напольный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное,
сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь, покрытая лаком РАЛ 9005
с отражающим высоко полированным
латунированным диском (.45M)

Type
table and floor lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
painted steel plate RAL 9005 with a reflective
highly polished brass-coated disc (.45M)

Typ
Tisch- und Stehleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
lackiertes Stahlblech RAL 9005
mit der reflektierenden hochglanzpolierten
vermessingten Scheibe (.45M)

Type
luminaire de table et lampadaire

Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
tôle en acier peint RAL 9005 avec le disque
de réflexion couvert de laiton super poli (.45M)

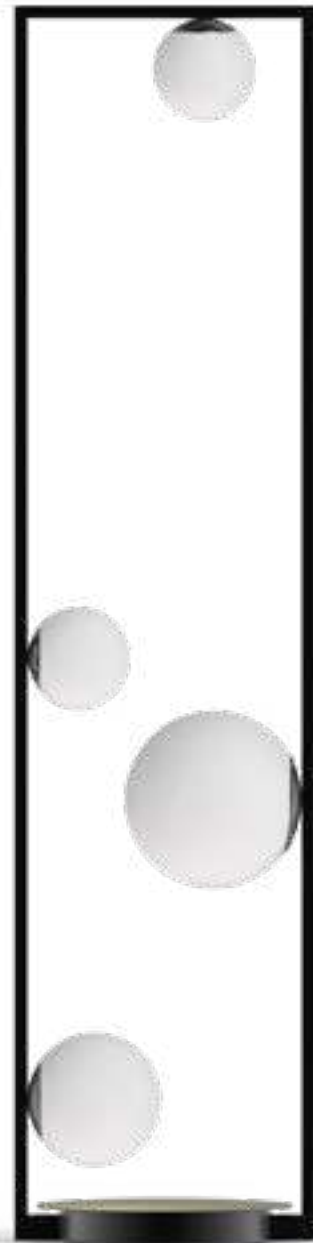
Typ
lampa biurkowa i podłogowa

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

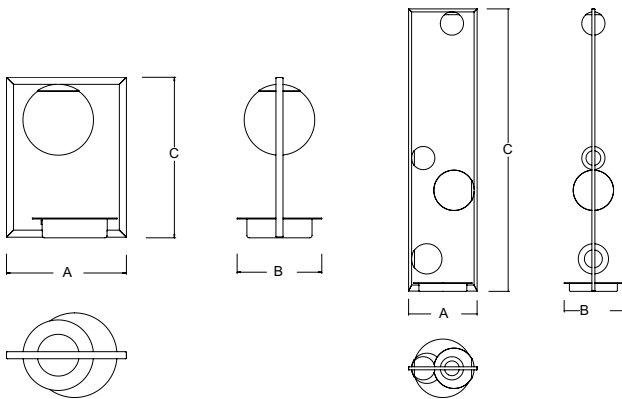
Części metalowe
stal malowana RAL 9005, wysoko polerowaną
tarczą pokrytą mosiądzem (.45M)



P1



P4



Type	⚡	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	🛒
LR.L1.P1.45M	G9	1 × 48 W	255	180	340	-	-	-	-	-	-	2500
LR.L1.P4.45M	G9	1 × 60 W + 1 × 48 W + 2 × 33 W	340	290	1400	-	-	-	-	-	-	9000

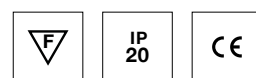
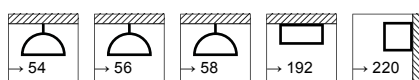


Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	🚶	🚶	📶	🛒
LR.L1.P1.45M.Y	4,9	3000	808 / 690	255	180	340	-	-	-	-	-	Q*	2500
LR.L2.P1.45M.Y	4,9	4000	828 / 700	255	180	340	-	-	-	-	-	Q*	2500
LR.L1.P4.45M.Y	21	3000	3568 / 3030	340	290	1400	-	-	-	-	-	Q*	9000
LR.L2.P4.45M.Y	21	4000	3657 / 3110	340	290	1400	-	-	-	-	-	Q*	9000

Y - [Q] (bez / no / ohne Y = standard)



Maia



Typ
stolní a stojanové svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
ocelový plech bíle lakovaný

Тип
настольный и напольный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
листовая сталь покрытая белым лаком

Type
table and floor lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass, satin opal matt

Metal parts
white painted steel plate

Typ
Tisch- und Stehleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile
weiß lackiertes Stahlblech

Type
luminaire de table et lampadaire

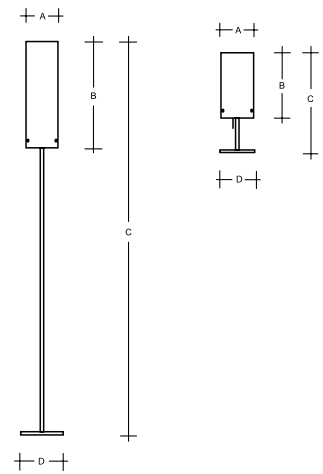
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale, à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
tôle en acier peint en blanc

Typ
lampa biurkowa i podłogowa

Абажур
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
stal malowana na biało

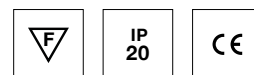


Type			A	B	C	D							
LB480.11.M320	E27	1 × 100 (77) W	150	320	480	160	-	-	-	-	-	-	4200
LB700.11.M500	E27	1 × 150 (116) W	150	500	700	160	-	-	-	-	-	-	4800
LB1770.11.M320	E27	1 × 100 (77) W	150	320	1770	260	-	-	-	-	-	-	10200
LB1850.11.M500	E27	1 × 150 (116) W	150	500	1850	260	-	-	-	-	-	-	11000



Karme

design
Karel Kobosil



Typ
stojanové svítidlo

Stínítko
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

Kovové části
nikl lesk

Тип
напольный светильник

Абажур
белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

Металлические части
никель глянец

Typ
floor lamp

Lampshade
white, hand-blown, three-layered glass,
satin opal matt

Metal parts
nickel gloss

Typ
Stehleuchte

Lampenschirm
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges
Opalglas seidenmatt

Metallteile
Nickel glänzend

Type
lampadaire

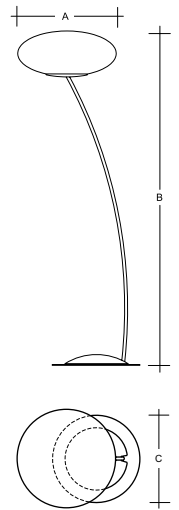
Abat-jour
verre blanc, soufflé de manière artisanale,
à trois couches, satin opale mat

Les pièces métalliques
nickel éclat

Typ
lampa podłogowa

Abażur
szkło białe, ręcznie produkowane,
trzy-warstwowe, satyn opal mat

Części metalowe
nikiel połysk



Type



A

B

C



LJ1525.12.A450.81

E27

2 x 75 (57) W

450

1540

560

-

-

-

















-

-

-

18500

Piktogramy / pictograms / pictogrammes / графическое обозначение / Zeichen / piktogramy

	pro montáž na hořlavý podklad / for mounting on flammable surfaces / pour le montage sur les surfaces inflammables / для монтажа на горючих поверхностях / Leuchten geeignet für montage auf normal oder leicht entflammbaren Oberflächen / przystosowane do montażu na podłożu palnym
	II. třída izolace / II. insulation class / II. classe d'isolation / II. класс изоляции / Schutzklasse II / II. klasa izolacji
	svítidla pro základní prostředí / light fittings for fundamental environment / luminaires pour environment normal / светильники для основной среды / Leuchten für normale Umgebung / ochrona podstawowa
	ochrana před vniknutím pevných těles větších jak 1 mm / protection against penetration of solid objects bigger than 1 mm / protection contre pénétration des particules solides supérieures á 1 mm / защита от проникновения твердых тел размером больше чем 1 мм / Schutz gegen Fremdkörper größer als 1 mm / ochrona przed dostępem ciał obcych o gabarytach większy niż 1 mm
	ochrana před vniknutím pevných těles větších jak 1 mm a před dopadající vodou při sklonu 60° (déšť) / protection against penetration of solid objects bigger than 1 mm and before spraying by water (from arbitrary direction) and before incident by water near 60% slant (rain) / protection contre pénétration des particules solides supérieures á 1 mm et contre l'eau en cas d'inclinaison de 60% (pluie) / защита от проникновения твердых тел размером больше чем 1 мм и льющейся воды при уклоне 60° (дождь) / Schutz gegen Fremdkörper größer als 1 mm und gegen Sprühwasser / ochrona przed dostępem ciał obcych o gabarytach większy niż 1 mm i przed kroplami wody padającymi w nachyleniu 60% (deszcz)
	ochrana před vniknutím pevných těles větších jak 1 mm a před stříkající vodou (z libovolného směru) / protection against penetration of solid objects bigger than 1 mm and before spraying by water (from arbitrary direction) / protection contre pénétration des particules solides supérieures de 1 mm et contre la projection de l'eau (dans le sens quelconque) / защита от проникновения твердых тел размером больше чем 1 мм и распыляемой воды (любое) / Schutz gegen Fremdkörper größer als 1 mm und gegen Spritzwasser (aus beliebiger Richtung) / ochrona przed dostępem ciał obcych o gabarytach większy niż 1 mm i przed kroplami wody padającymi bezpośrednio na oprawe
	je zárukou toho, že výrobek odpovídá všem zákonným podmínkám a platným evropským normám / the product is in accordance with the European norms / garantie de la conformité du produit à toutes les dispositions juridiques et normes européennes en vigueur / гарантия того, что изделие отвечает всем условиям согласно законам и действующим европейским нормам / gilt als Sicherheitszeichen dafür, dass alle Produkte in diesem Katalog allen gesetzlichen Bedingungen und geltenden Normen in EU entsprechen / produkt wyprodukowany zgodnie z normą europejską
	elektromagnetická kompatibilita / electromagnetic compatibility / compatibilité électromagnétique / электромагнитная компактность / elektromagnetische Verträglichkeit / kompatybilność elektromagnetyczna
	váha v g (uvedené hmotnosti jsou pouze orientační z důvodu ručního foukání skla — různé tloušťky) / weight in a (mentioned weights are only route-identification the ground of hand-blown glass — different thickness) / poids en g (les poids mentionnés ne sont qu'indicatifs à cause de la manière artisanale de souffler le verre — épaisseurs différentes) / вес в г (вес указан ориентировочно в связи с ручным выдуванием стекла - разная толщина) / Gewicht in g (aufgrund der Verwendung mundgeblasener Gläser können die angeführten Gewichte lediglich der Orientierung dienen und können vom angegebenen Wer abweichen) / waga w gramach (prezentowane wartości są jedynie wartościami orientacyjnymi i zależą od struktury szkła i jego grubość)
	svítidla se zdrojem LED / luminaires with LED / luminaires avec source LED / светильники со светодиодным источником освещения / Leuchten mit LED / lampy ze źródem LED
	shoda s normami na elektronickou bezpečnost / compliance with the standards for the electrical safety / conformité aux normes relatives à la sécurité électrique / соответствие с нормами электрической безопасности / Konformität mit den Normen elektrischer Sicherheit / zgodność z normami dotyczącymi bezpieczeństwa elektrycznego
	možnost výběru dle vzorníku barev / the option to choose the colour from the colour chart / la possibilité de choisir la couleur selon le carnet d'échantillons des couleurs / возможность выбора цвета в соответствии с каталогом цветов / Auswahl der Farbe nach dem Farbmusterbuch möglich / możliwość wyboru koloru wg próbek kolorów
	závěsné svítidlo / suspension lamp / luminaire suspendu / подвесной светильник / Pendelleuchte / lampa wisząca
	stropní svítidlo / ceiling lamp / luminaire plafonnier / потолочный светильник / Deckenleuchte / lampa sufitowa
	nástěnné svítidlo / wall lamp / luminaire mural / бра светильник / Wandleuchte / lampa naścienna
	stolní, stojanové svítidlo / table lamp, floor lamp / luminaire de table, lampadaire / настольный светильник, Напольный светильник / Tischleuchte, Stehleuchte / lampa biurkowa, lampa podłogowa



DALI 1



DALI 2



corridor funkce / corridor function / fonction corridor / функция Коридор / Corridor-Funktion / corridor funkcja



pohybový senzor / motion sensor / capteur de mouvement / датчик движения / Bewegungssensor / czujnik ruchu



nouzový modul / emergency module / module d'éclairage de secours / аварийный модуль / Notlichtmodul / modul awaryjny



bluetooth ovládání / bluetooth control / bluetooth contrôle / управление bluetooth / Bluetooth-Steuerung / sterowanie bluetooth



lišťový systém / track system / track system / трек-систем / Track-System / track system



fázové stmívání / phase-cut dimming / gradation de phase / фазовое затемнение / Phasendimmen / ściemnianie fazow

LED



L1, L2, L3, L4, L5, L6

Ananke, Capella, Capsule, Daphne, Geo, Charon, Leda, Ohm, Pala, Polaris S, Polaris ZKS, Polaris ZTR, Retro, Semiluna, Sinope, Zed



L1, L2

Maia A



P1, P2, P3, P4

Polaris ZK, Polaris ZL, Polaris ZT



L1 230 V

Alfa, Pia



K1, K2, K3, K4

Elios, Forum, Infinity, Infinity Uno, Juno, Nomia, Omnia, Prima, Rondo, Tendo, Zero



L1, L2, L3, L4

Asterion, Aula, Izar I, Izar II, Izar III, Izar Metal, Izar R, Maia, Maia B



L1, L2, L3, L4

Izar B, Izar C

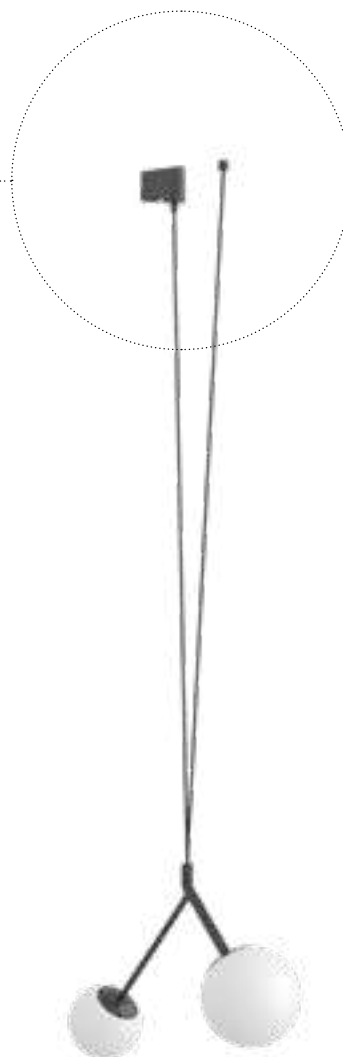
Lištový systém

track system / track systém / трек система / Track-System / track system

Svítlidla Lucis jsou kompatibilní s běžně dostupnými lištovými systémy. / Luminaires Lucis are compatible with standardly available track systems. / Les luminaires Lucis sont compatibles avec les systèmes disponibles en standard. / Светильники Lucis совместимы со стандартными доступными трек-системами. / Leuchten Lucis sind kompatibel mit den gängigen Tracksystemen. / Oprawy Lucis są kompatybilne ze standardowo dostępnymi track systemami.



uchycení lišta/lišta
track/track mounting
montage track/track
монтаж на трек/трек
Track-/Trackmontage
montaż na track/track

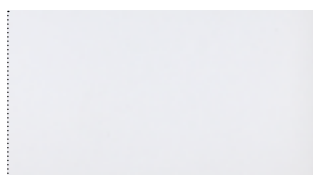


uchycení lišta/strop
track/ceiling mounting
montage track/plafond
монтаж на трек/потолок
Track-/Deckenmontage
montaż na track/suficje

Přehled materiálů a vzorník barev RAL

overview of materials and RAL colour sampler / aperçu des matériaux et nuancier RAL / обзор материалов и цветовая карта RAL / Materialübersicht und RAL-Farbenmuster / przegląd materiałów i próbnik kolorów RAL

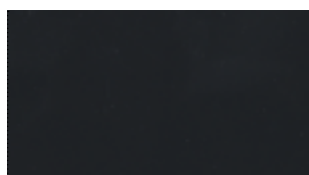
lesk / gloss / brillant / глянец / Glanz / błyszczący



31 RAL 9003



32 RAL 3022



33 RAL 7021



34 RAL 6034



35 RAL 1018

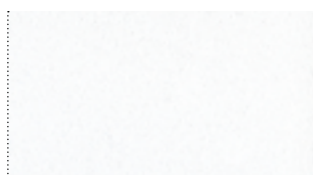


36 RAL 9006



71 RAL Gold

struktura / texture / structure / структура / Struktur / struktura



41 RAL 9016



42 RAL 3004



43 RAL 7023



44 RAL 5000



45 RAL 9005



46 RAL 9006

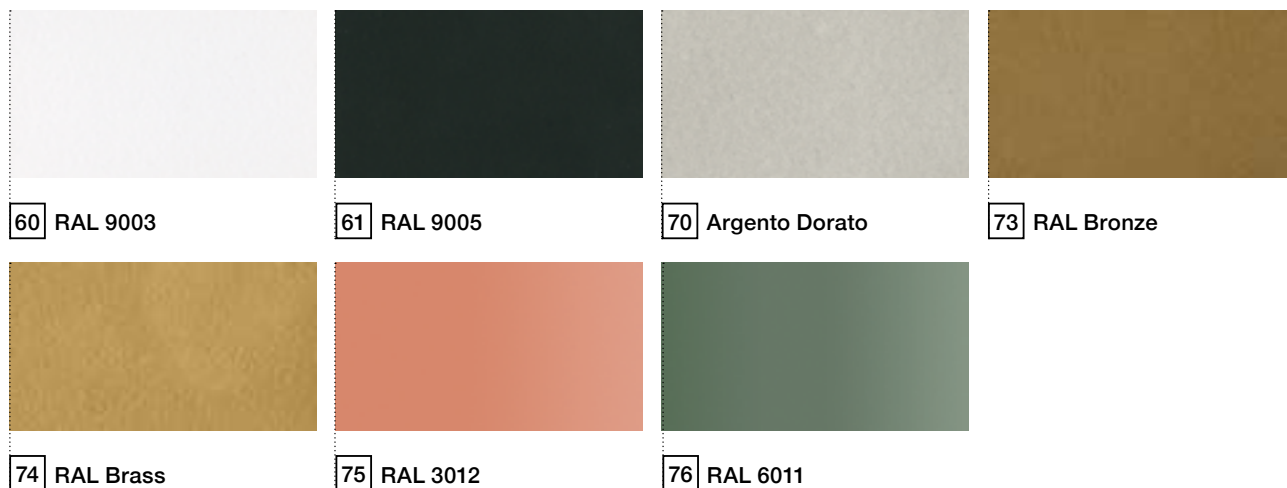


47 RAL 7012



72 RAL Copper

mat / matt / mat / мат / Matt / matowy



80	chrom lesk / chrome gloss / chrome brillant / хром глянец / Chrom Glanz / chromowany błyszczący
81	nikl lesk / nickel gloss / nickel brillant / никель глянец / Nickel Glanz / niklowany błyszczący
83	nerez broušený / brushed stainless steel / inox taillé / шлифованная нержавеющая сталь / Geschliffener Edelstahl / szczotkowana stal nierdzewna
84	mosaz lesk / brass gloss / laiton brillant / латунь глянец / Messing Glanz / mosiądz błyszczący
85	nerez lesk / stainless steel gloss / inox brillant / полированная нержавеющая сталь / Edelstahl Glanz / stal nierdzewna polerowana
86	mosaz broušená / brass brushed / laiton taillé / шлифованная латунь / Geschliffenes Messing / szczotkowany mosiądz
91	akrylglas bílý, propustnost světla světelně činné části 50 % / acrylic glass white, light transmittance of the optically active part 50 % / verre acrylique blanc, transmission de la lumière dans la partie active 50 % / Оргстекло белое, светопропускание светоактивной части 50 % / Acrylglas weiß, Lichtdurchlässigkeit des lichtaktiven Teils 50 % / Szkło akrylowe białe, przepuszczalność światła aktywnej części świetlnej 50 %
92	akrylglas bílý, propustnost světla 9 % / acrylic glass white, light transmittance 9 % / verre acrylique blanc, transmission de la lumière 9 % / Оргстекло белое, светопропускание 9 % / Acrylglas weiß, Lichtdurchlässigkeit 9 % / Szkło akrylowe białe, przepuszczalność światła 9 %
93	akrylglas černý, propustnost světla 0 % / acrylic glass black, light transmittance 0 % / verre acrylique noir, transmission de la lumière 0 % / Оргстекло черное, светопропускание 0 % / Acrylglas schwarz, Lichtdurchlässigkeit 0 % / Szkło akrylowe czarne, przepuszczalność światła 0 %

Svítlidla katalogu Lucis jsou konstruována a vyráběna dle evropských bezpečnostních standardů. Nová svítidla tohoto katalogu byla podrobena testování, avšak schvalovací řízení některých z nich nebyla v době vydání katalogu ještě dokončena. Vzhledem k dlouhému období platnosti katalogu jsme schopni Vám kdykoliv sdělit informace o aktuálním stavu schvalovacího procesu.

The luminaires in Lucis's catalogue are designed and manufactured in accordance with the European safety standards. New fittings of this catalogue have been submitted for testing but the approval procedures for some products has not been completed at the time of issue of this catalogue. Due to the long period of our catalogue's validity, we are able to provide the current information anytime.

Les luminaires figurant dans le catalogue sont construits et fabriqués en conformité avec les standards de sécurité européennes. Les nouvelles lampes présentées dans le catalogue celui-ci ont subi des tests. Cependant, dans certains cas, la procédure de certification n'était pas terminée au moment de la publication de ce catalogue. Considérant une longue période de la validité de ce catalogue, nous sommes capables, en tout temps, de vous communiquer l'état actuel de la procédure de certification.

Светильники из каталога Lucis разрабатываются и производятся в соответствии с европейскими стандартами безопасности. Новые светильники указанные в этом каталоге подвергаются испытаниям, но у некоторых из них процедура утверждения во время издания каталога ещё не завершилась. Учитывая длительный период действия каталога мы способны предоставить Вам в любое время сведения об актуальном прохождении процедуры утверждения.

Die Leuchten im Lucis Katalog werden gemäß die europäischen Sicherheitsstandards konstruiert und erzeugt. Neue Leuchten dieses Kataloges waren der Testung unterworfen, aber das Genehmigungsregime einigen Leuchten war in der Zeit der Katalogausgabe noch nicht beendet. Mit Rücksicht auf lange Gültigkeit des Kataloges sind wir fähig Ihnen die Informationen über den aktuellen Stand jederzeit mitzuteilen.

Lampy prezentowane w katalogu Lucis są projektowane i produkowane zgodnie z europejskimi standardami. Nowe oprawy w tym katalogu zostały poddane testom, lecz procedura zatwierdzająca niektóre z nich, nie została jeszcze zakończona w czasie wydawania tego katalogu. W związku z długim okresem ważności naszego katalogu, będziemy w stanie udzielić każdorazowo informacji na temat bieżącego stanu procedury zatwierdzania.

LUCIS s. r. o. si vyhrazuje práva na technické změny, které budou provedeny po vydání katalogu. / Lucis company reserves the right to make technical changes, which will occur after the publication of this catalogue. / LUCIS réserve le droit de procéder aux modifications techniques réalisées après l'édition du présent catalogue. / LUCIS оставляет за собой право технических изменений, возникших после выпуска настоящего каталога. / Firma LUCIS behält sich das Recht auf technische und formale Änderungen vor, die nach dem Erscheinen dieses Kataloges durchgeführt werden. / LUCIS rezerwuje sobie prawo do zmian technicznych, które mogą być publikowane w dodatkowych katalogach.

lucis.
interior lighting

LUCIS, s.r.o.
Lánice 58
595 01 Velká Bíteš

Czech Republic
Tel.: +420 566 531 005
E-mail: info@lucis.eu

www.lucis.eu