

2020 — 2022



**lucis.**  
interior lighting





**S**větlo, 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 interiérů. 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 vysoko 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.

**L**ight, 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 minuscule 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.

**L**a 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 décemment 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 matériaux 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.

**C**вет, 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.

**D**as 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.

**S**wiatło, które większość z nas traktuje jako rzeczą 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 poniękad 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 wnętrz, 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 opałowego, ale także z innych materiałów, takich jak wysokiej jakości tworzywa sztuczne lub metale.

LUCIS jest długoletnim partnerem liczniego 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 wnętrz.

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



## Závesná 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



## Nástenná 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  
przegląd materiałów i próbnik kolorów RAL

# Způsob značení svítidel

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



Barva → přehled materiálů a vzorník barev RAL (strana 246–247)  
Colour → overview of materials and RAL colour sampler (page 246–247)  
Couler → 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**

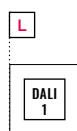
dostupné funkce / available functions / fonctions disponibles /  
доступные функции / Verfügbare Funktionen / dostępne funkcje

**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)

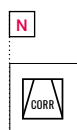
Y – volitelné / optional / à option / необязательное / Wählbar / opcjonalne



DALI 1



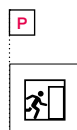
DALI 2



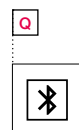
corridor funkce / corridor function / fonction corridor /  
функция Коридор / Corridor-Funktion / corridor funkcja



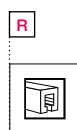
pohybový senzor / motion sensor /  
capteur de mouvement / датчик движения /  
Bewegungssensor / czujnik ruchu



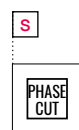
nouzový modul / emergency module /  
module d'éclairage de secours / аварийный модуль /  
Notlichtmodul / moduł awaryjny



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 / ściegnianie fazowe

## příklad / example / exemple / пример / Beispiel / przykład

PA	Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	♂	♂	*	LCD	kg
	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

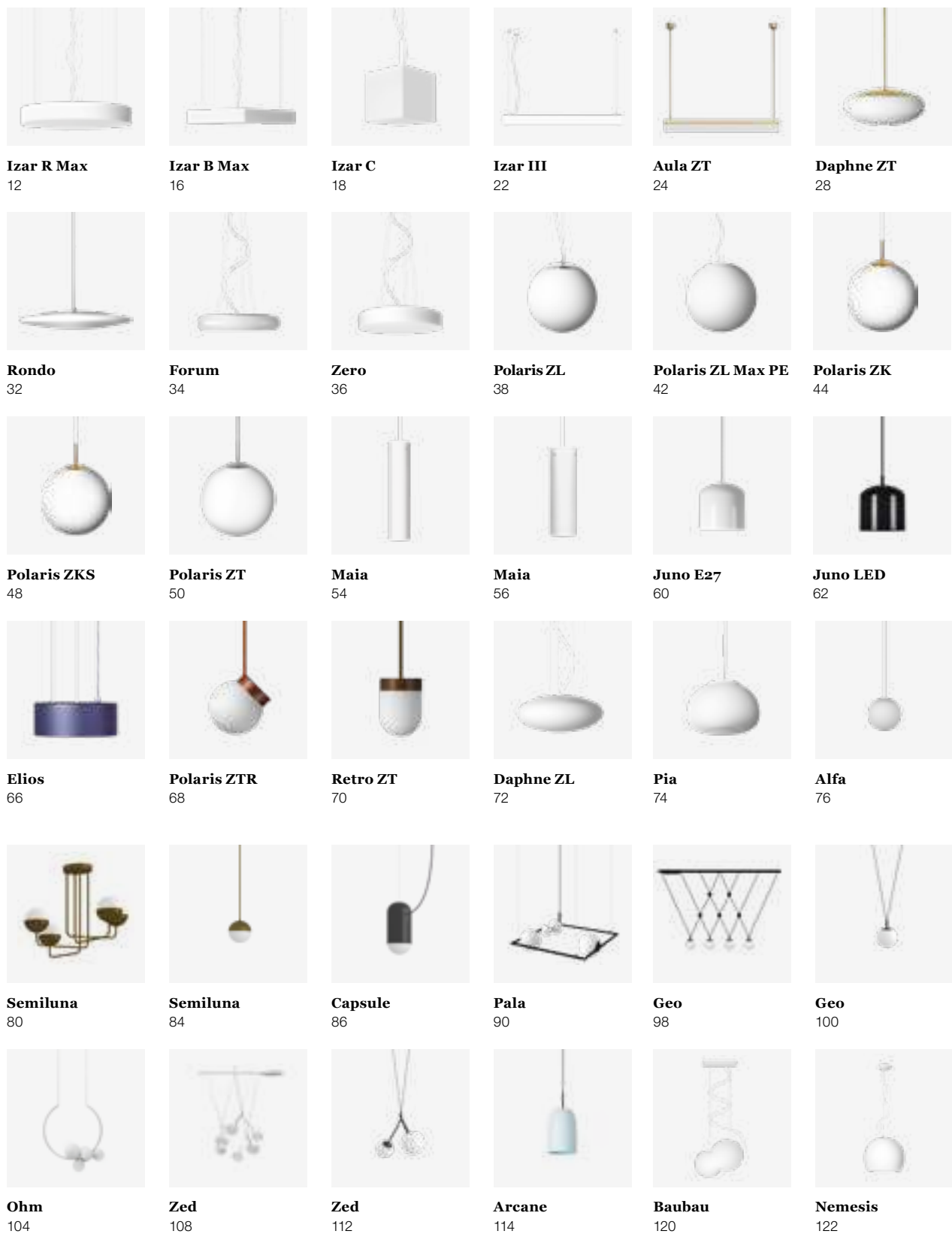
2) ZLI3.L1.600.92L – bílá, DALI 1 / white, DALI 1 / blanc, DALI 1 / белый, DALI 1 / weiß, DALI 1 / biały, DALI 1

3) ZL3.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, moduł awaryjny = na żądanie

# **Závesná svítidla**

---

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



# Izar R Max

---







## Izar R Max

→ 126

F

IP 40

CE

**Typ**  
zavěšné 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 транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Acryglas

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
szkło akrylowe

**Części metalowe**  
stal malowana na biało

**Zawieszenie**  
linkowy z transparentnym kablem



Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	Y	Q	Bluetooth	USB	W
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 -  M  N  Q (bez / no / ohne Y = standard)



## Izar B Max



**Typ**  
zavěšné 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 транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Acryglas

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
szkło akrylowe

**Części metalowe**  
stal malowana na biało

**Zawieszenie**  
linkowy z transparentnym kablem



Type	W	K	lm	A	C	D	DALI 1	DALI 2	/CORR	PF	EMC	BT	WLAN	IR
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

→ 136

IP 40

CE

**Typ**  
zavěsné 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 транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Acryglas

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblech

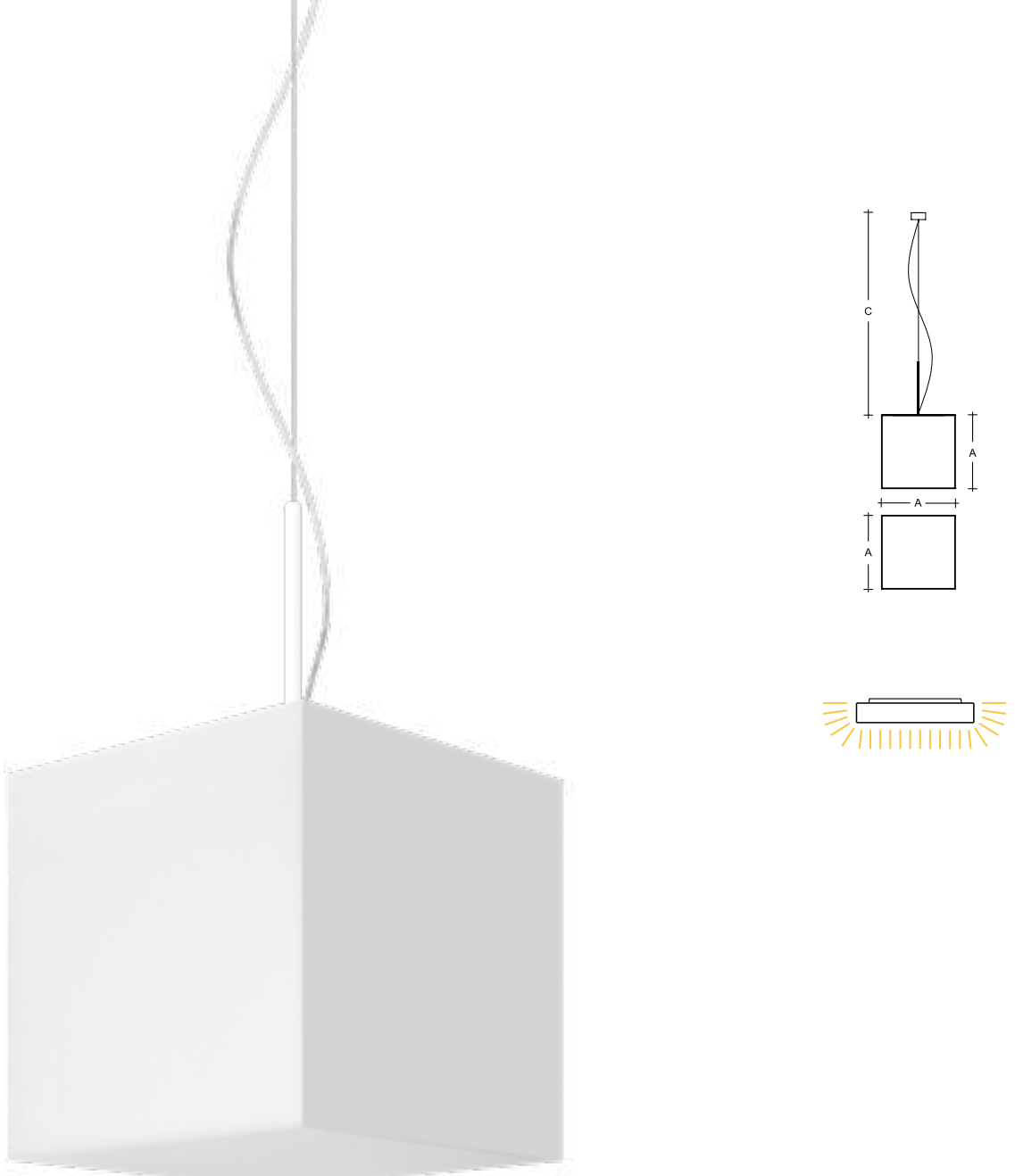
**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
szkło akrylowe

**Części metalowe**  
stal malowana na biało

**Zawieszenie**  
linkowy z transparentnym kablem



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

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



## Izar C



**Typ**  
zavěsné 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 транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Acryglas

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblech

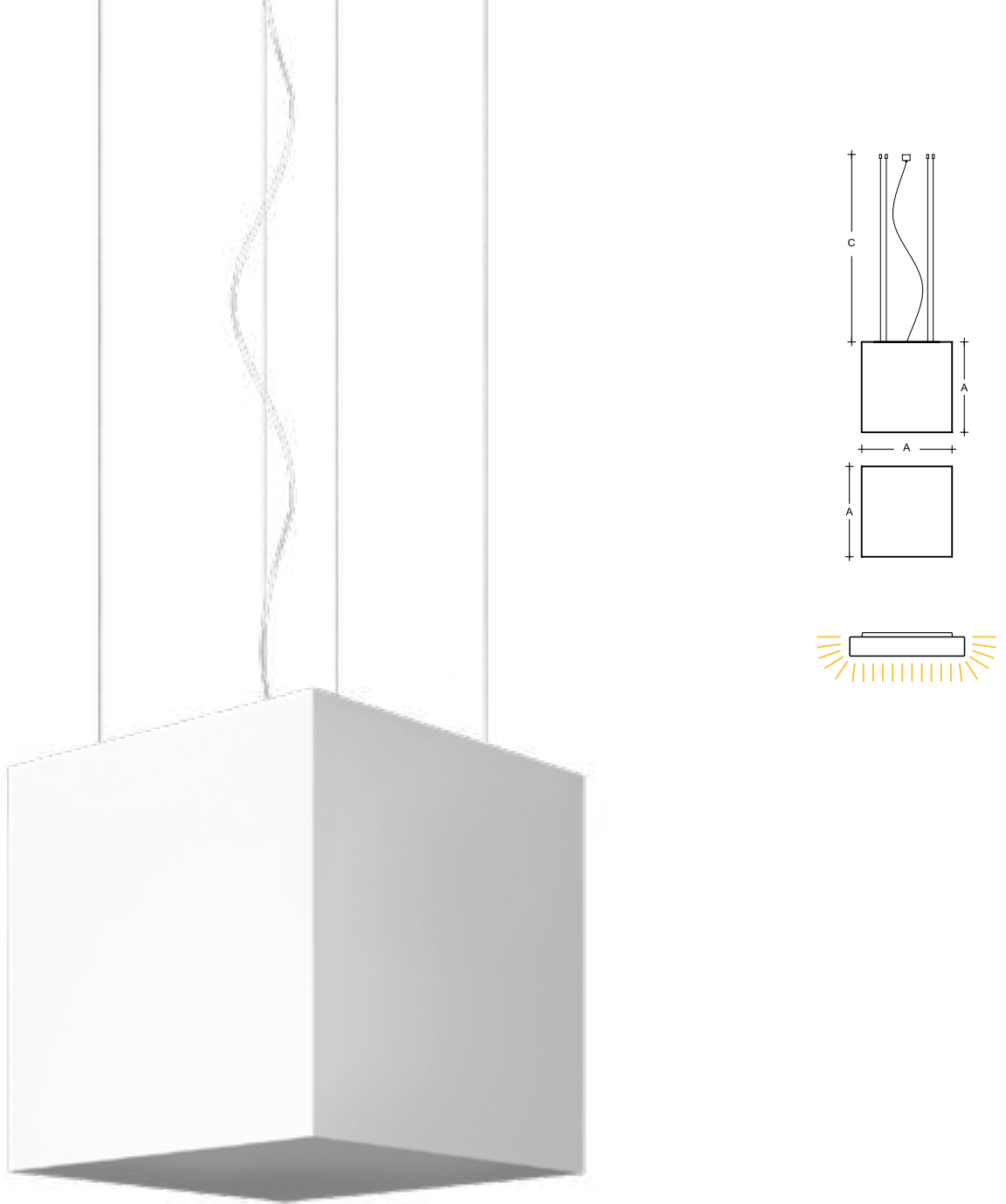
**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
szkło akrylowe

**Części metalowe**  
stal malowana na biało

**Zawieszenie**  
linkowy z transparentnym kablem



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

**Type**  
suspension lamp

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

**Metal parts**  
white painted steel plate

**Pendant**  
wire suspension with transparent cable

**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

**Тип**  
подвесной светильник

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

**Металлические части**  
листовая сталь, покрытая белым лаком

**Подвес**  
тросовый с транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Acryglas weiß (.92) oder schwarz (.93)

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblech

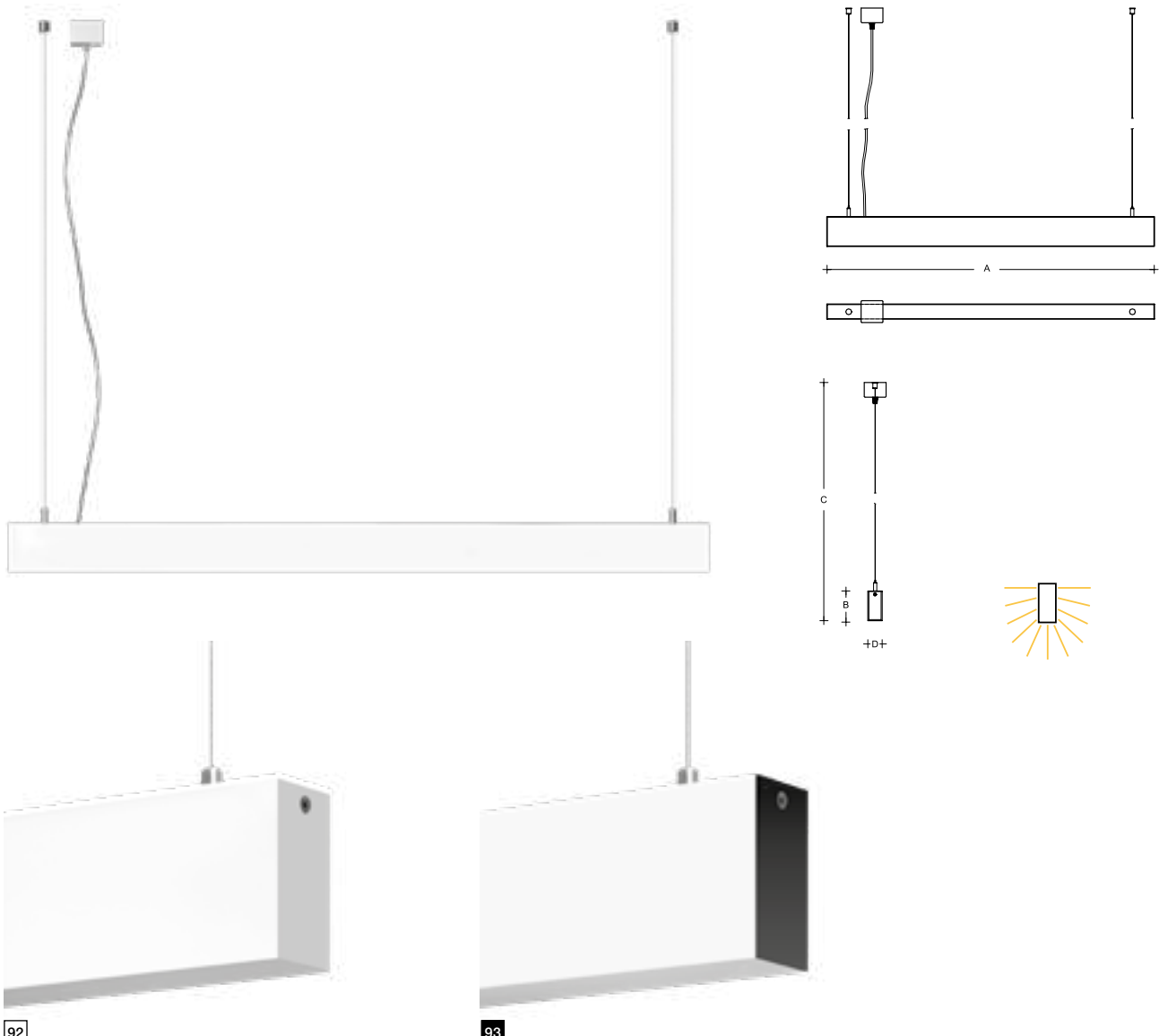
**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
szkło akrylowe białe (.92) lub czarne (.93)

**Części metalowe**  
stal malowana na biało

**Zawieszenie**  
linkowy z transparentnym kablem



92

93

Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	P*	-	R*	kg
ZLI3.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2430	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	1900
ZLI3.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2550	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	1900
ZLI3.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1290	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	1900
ZLI3.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1320	600	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	1900
ZLI3.L1.900.XY	23,3	3000	3980 / 3650	900	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	2700
ZLI3.L2.900.XY	23,3	4000	4160 / 3820	900	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	2700
ZLI3.L3.900.XY	11,3	3000	2100 / 1930	900	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	2700
ZLI3.L4.900.XY	11,3	4000	2200 / 2020	900	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	2700
ZLI3.L1.1200.XY	31,2	3000	5300 / 4870	1200	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	3500
ZLI3.L2.1200.XY	31,2	4000	5550 / 5090	1200	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	3500
ZLI3.L3.1200.XY	15	3000	2800 / 2570	1200	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	3500
ZLI3.L4.1200.XY	15	4000	2880 / 2640	1200	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	3500
ZLI3.L1.1500.XY	39	3000	6630 / 6090	1500	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	4200
ZLI3.L2.1500.XY	39	4000	6940 / 6370	1500	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	4200
ZLI3.L3.1500.XY	18,8	3000	3500 / 3210	1500	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	4200
ZLI3.L4.1500.XY	18,8	4000	3640 / 3340	1500	80	2000	40	L	M	N*	-	P*	-	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 Měd' (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

**Závěs**  
tyčový

**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

**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

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Acryglas

**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)

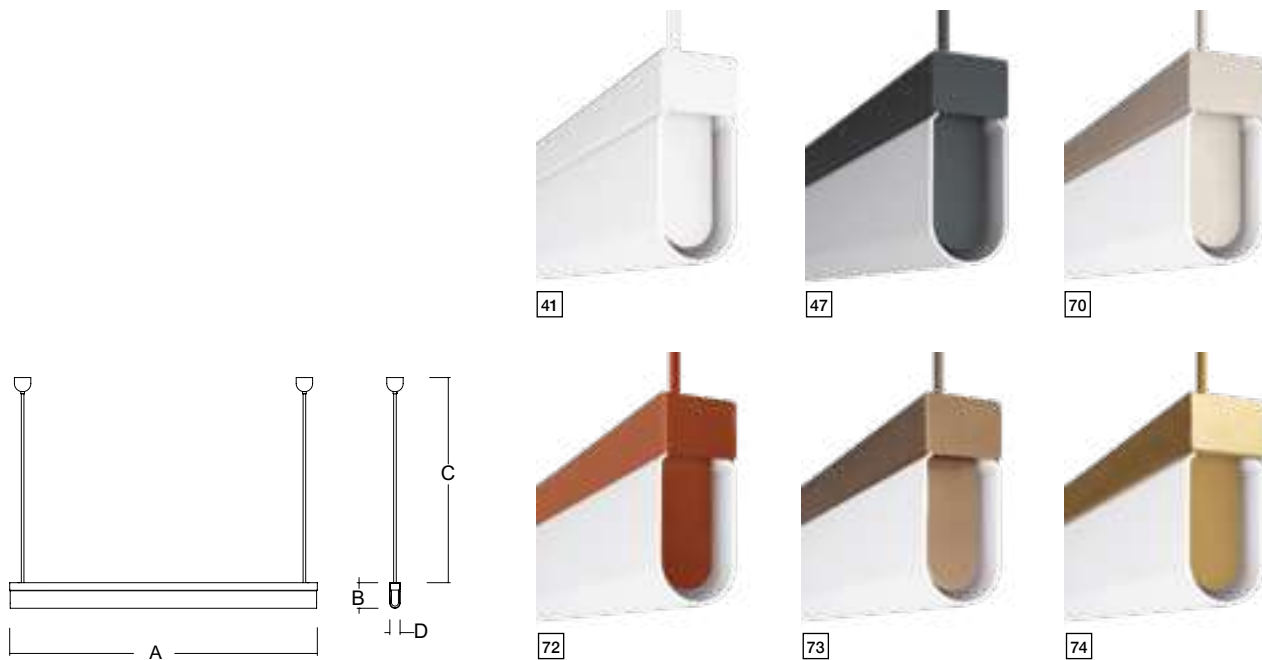
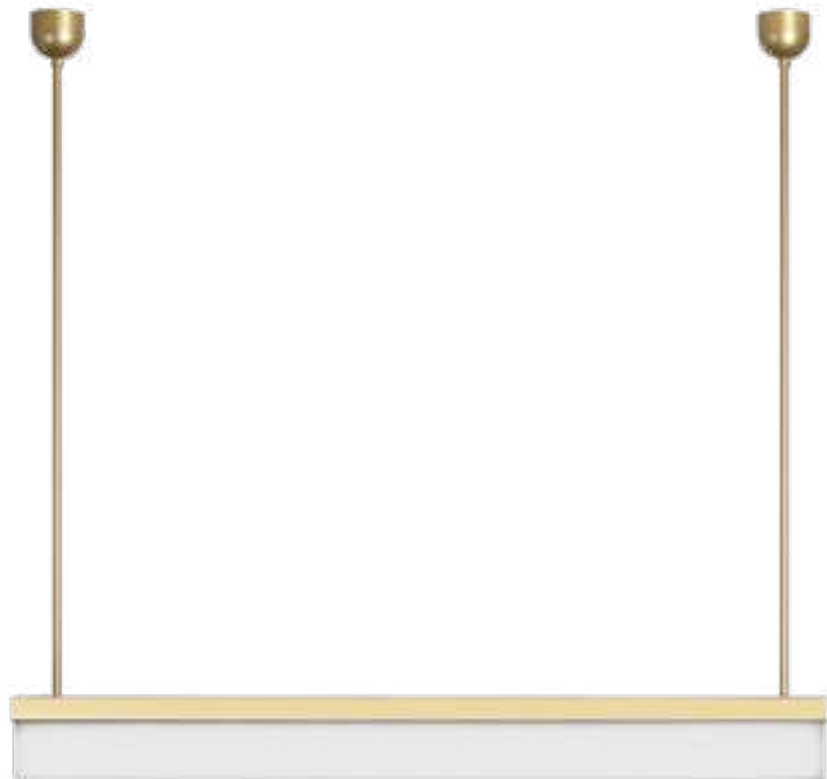
**Suspension**  
tube

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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



## PA

Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2							
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-plyed 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.

Трехслойное 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. Kazde 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,  
сatin opalовое матовое стекло

**Металлические части**  
листовая сталь покрытая лаком RAL 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**  
lumininaire 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

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

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

**Zawieszenie**  
rura



Type				A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR					
ZT.12.D450.XY	E27	2 x 75 (57) W	450	200	1000		-	-	-	-	-	-	-	R*
ZT.13.D550.XY	E27	3 x 75 (57) W	550	245	1000		-	-	-	-	-	-	-	R*

Type	W	K	Im	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

**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

**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

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin опаловое матовое стекло

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

**Подвес**  
стержневый

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes,  
dreischichtiges Opalglas seidenmatt

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

**Federung**  
Stahlrohr

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
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 foukané trojvrstvé sklo opál mat  
nebo polyetylén opál PE

**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 or polyethylene opal PE

**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  
ou polyéthylène opal PE

**Les pièces métalliques**  
acier laqué RAL 9006 structure

**Suspension**  
câbles d'acier avec câble transparent

**Тип**  
подвесной светильник

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

**Металлические части**  
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9006  
структурная

**Подвес**  
тросовый с транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglass seidenmatt oder Opalpolyethylen PE

**Metallteile**  
lackiertes Stahlblech RAL 9006 strukturiert

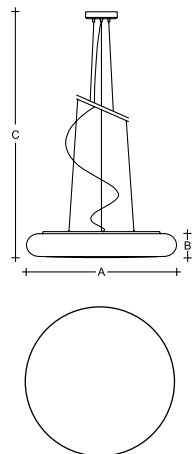
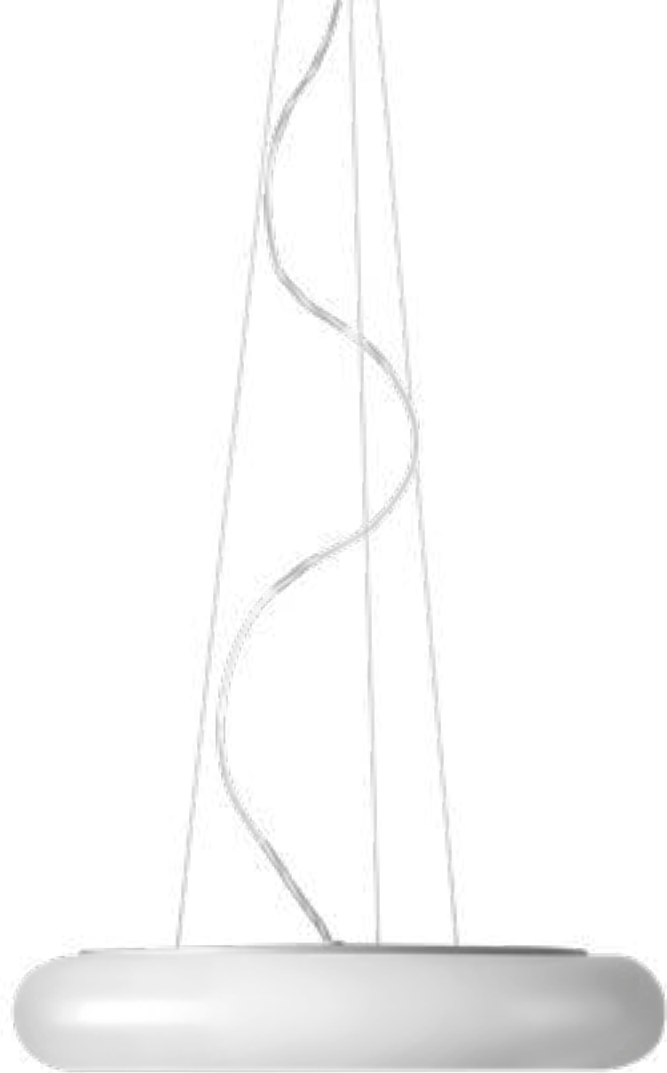
**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
szkło białe, ręcznie produkowane,  
trzy-warstwowe, satyn 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	🏃	🏃	Bluetooth	USB	🔋
ZL3.14.O42	E27	4 x 40 (30) W	415	80	2000	-	-	-	-	-	-	-	4600
ZL3.14.O50	E27	4 x 60 (46) W	500	90	2000	-	-	-	-	-	-	-	5800
ZL3.15.O60	E27	5 x 60 (46) W	600	100	2000	-	-	-	-	-	-	-	9000

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR	🏃	🏃	Bluetooth	USB	🔋
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	🏃	🏃	Bluetooth	USB	🔋
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

→ 150

→ 150

IP 20

CE

## Typ

závesné 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, матовое опаловое стекло

## Металлические части

листовая сталь покрытая лаком RAL 9006 структура

## Подвес

тросовый с транспарентным кабелем

## Typ

Pendelleuchte

## Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglass seidenmatt

## Metallteile

lackiertes Stahlblech RAL 9006 strukturiert

## Federung

Seilaufhängung mit transparentem Kabel

## Typ

lampa wisząca

## Abażur

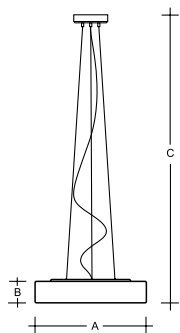
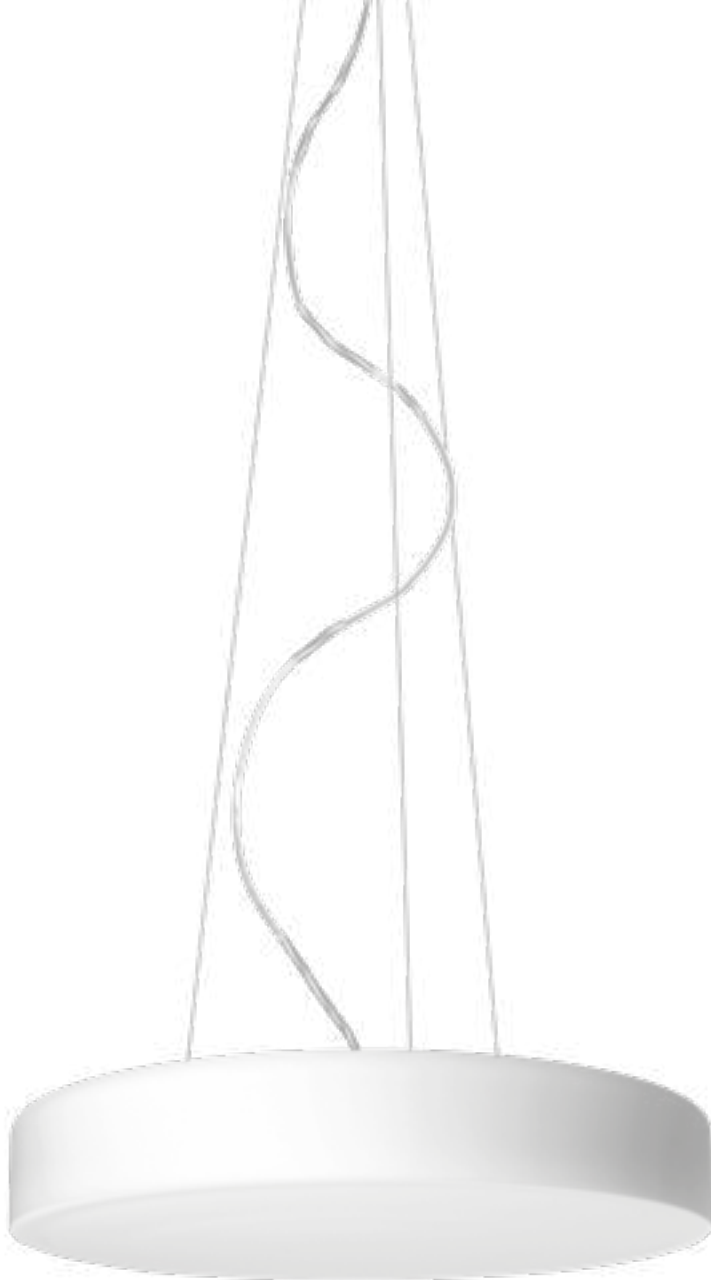
szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn opal mat

## Części metalowe

stal malowana RAL 9006 struktura

## Zawieszenie

linkowy z transparentnym kablem

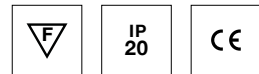


Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	P	Q*		
ZL3.K1.Z415.Y	30,4	3000	4388 / 3470	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-
ZL3.K2.Z415.Y	30,4	4000	4613 / 3640	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-
ZL3.K3.Z415.Y	19,7	3000	3137 / 2480	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	-
ZL3.K4.Z415.Y	19,7	4000	3298 / 2610	415	80	2000	L	M	N*	-	P*	Q*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

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



# Polaris ZL



**Typ**  
závesné 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

**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

**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

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin опаловое матовое стекло

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

**Подвес**  
тросовый с транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

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

**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

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

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

**Zawieszenie**  
linkowy z transparentnym kablem

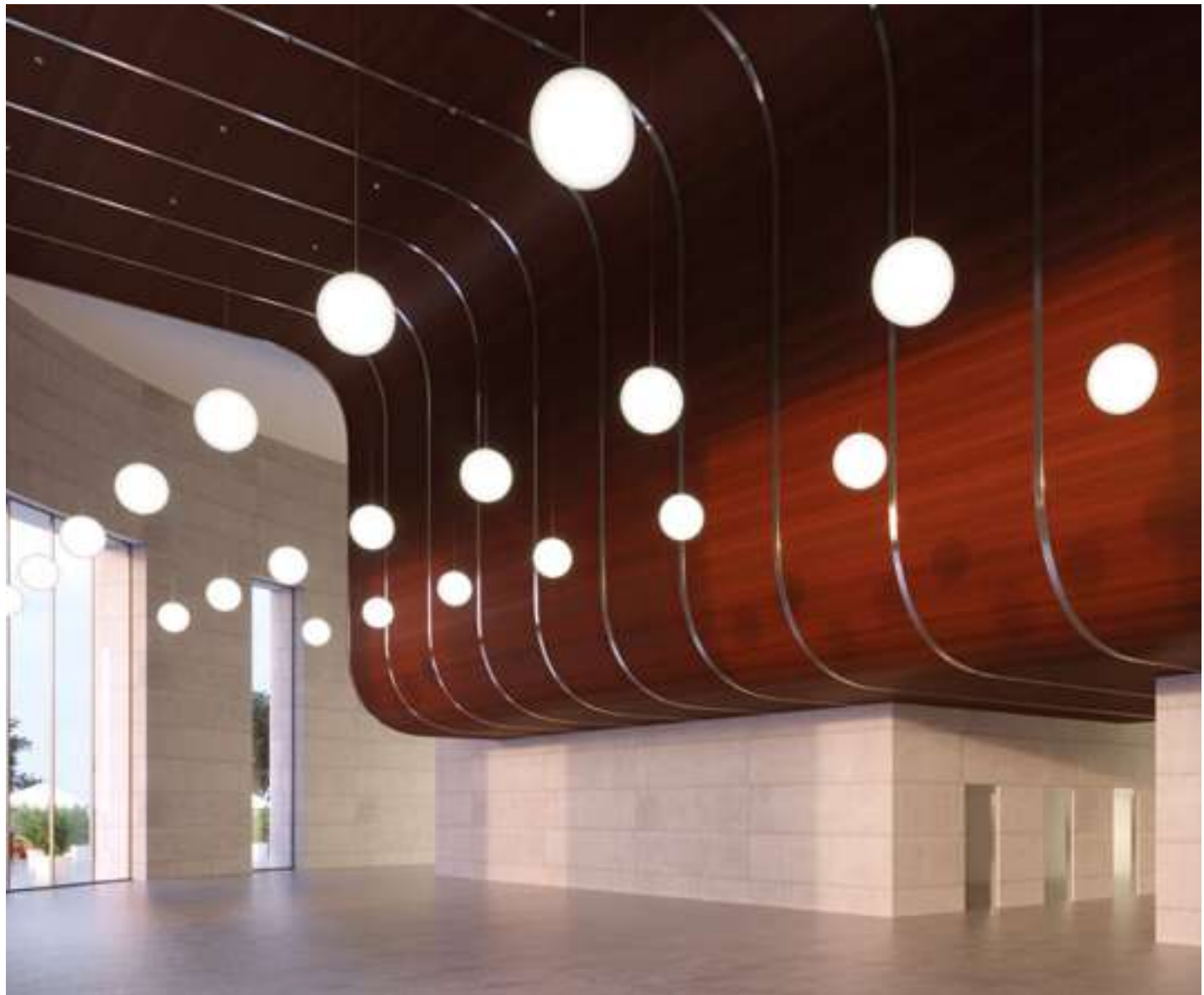


Type				A	C	DALI 1	DALI 2						
ZL1.11.200.XY	E27	1 x 60 (46) W	200	2000	-	-	-	-	-	-	-	R*	2200
ZL1.11.300.XY	E27	1 x 100 (77) W	300	2000	-	-	-	-	-	-	-	R*	2800
ZL1.11.400.XY	E27	1 x 150 (116) W	400	2000	-	-	-	-	-	-	-	R*	4800
ZL1.11.500.XY	E27	1 x 200 (140) W	500	2000	-	-	-	-	-	-	-	R*	6700

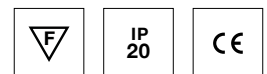
Type	W	K	Im	A	C	DALI 1	DALI 2						
ZL1.P1.400.XY	22,4	3000	3856 / 3470	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5700
ZL1.P2.400.XY	22,4	4000	3952 / 3560	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5700
ZL1.P3.400.XY	34,4	3000	5680 / 5110	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	5700
ZL1.P4.400.XY	34,4	4000	5824 / 5250	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	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**  
závesné svítidlo

**Stínítko**  
polyetylén opál PE

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

**Závěs**  
lankový s transparentním kabelem

**Type**  
suspension lamp

**Lampshade**  
polyéthylène opal PE

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

**Pendant**  
wire suspension with transparent cable

**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

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
полиэтилен опал РЕ

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

**Подвес**  
тросовый с транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Opalpolyethylen PE

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

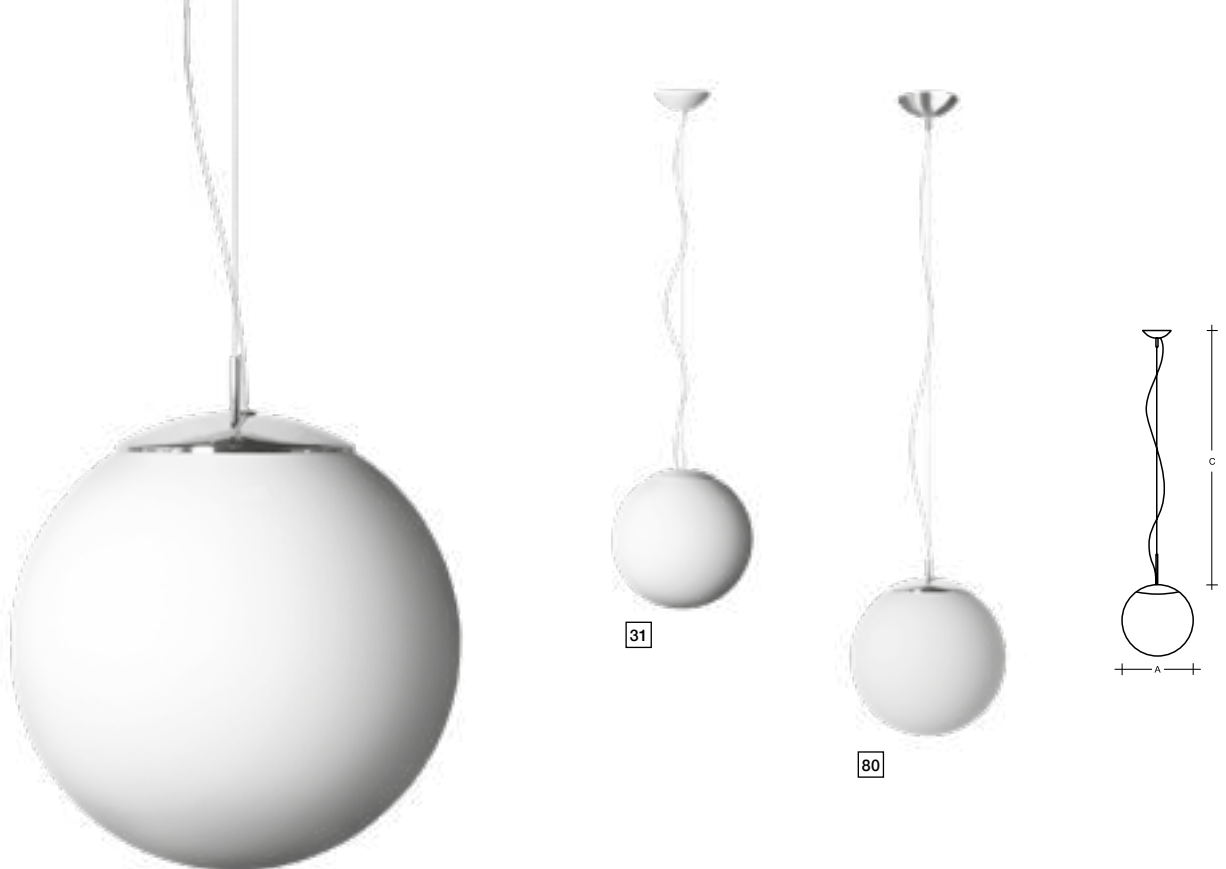
**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
polietylén opal PE

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

**Zawieszenie**  
linkowy z transparentnym kablem



PE Type			A	C	DALI 1	DALI 2						
ZL1.11.300.XY PE	E27	1 x 100 (77) W	300	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2200
ZL1.11.400.XY PE	E27	1 x 150 (116) W	400	2000	-	-	-	-	-	-	R*	3200
ZL1.11.500.XY PE	E27	1 x 200 (140) W	500	2000	-	-	-	-	-	-	R*	4400

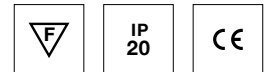
PE Type	W	K	Im	A	C	DALI 1	DALI 2						
ZL1.P1.400.XY PE	22,4	3000	3856 / 3550	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4100
ZL1.P2.400.XY PE	22,4	4000	3952 / 3630	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4100
ZL1.P3.400.XY PE	34,4	3000	5680 / 5230	400	2000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4100
ZL1.P4.400.XY PE	34,4	4000	5824 / 5360	400	2000	L	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 -

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



# Polaris ZL Max PE



**Typ**  
závesné svítidlo

**Stínítko**  
polyetylén opál PE

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

**Závěs**  
lankový s transparentním kabelem

**Type**  
suspension lamp

**Lampshade**  
polyéthylène opal PE

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

**Pendant**  
wire suspension with transparent cable

**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

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
полиэтилен опал РЕ

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

**Подвес**  
тросовый с транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Opalpolyethylen PE

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

**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
polietylen opal PE

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

**Zawieszenie**  
linkowy z transparentnym kablem



31

Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2						
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**  
samonesný kabel bílé nebo černé barvy  
vyzúžený ocelovým lankem

**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

**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

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin опаловое матовое стекло

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

**Подвес**  
самостоятельный кабель белого или  
чёрного цвета, скрепленный стальным  
литцендратом

**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, verstift mit Stahllitze

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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 wzmacniona konstrukcja  
ze stalowym motywem



Type				A	C	DALI 1	DALI 2						
ZK.11.300.XY	E27	1 x 100 (77) W	300	2000	-	-	-	-	-	-	-	R*	2800
ZK.11.400.X	E27	1 x 150 (116) W	400	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	4800
ZK.11.500.X	E27	1 x 200 (140) W	500	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	6700

Type	W	K	Im	A	C	DALI 1	DALI 2						
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**  
samonošný kabel bílé nebo černé barvy  
vyztužený ocelovým lankem

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
полиэтилен опал РЕ

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

**Подвес**  
самостоятельный кабель белого или  
черного цвета, скрепленный стальным  
литцендратом

**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

**Тип**  
PENDELLEUCHTE

**Lampenschirm**  
Opalpolyethylen PE

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

**Federung**  
selbsttragendes, weißes oder schwarzes  
Kabel, verstift mit Stahlflitze

**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

**Тип**  
лампа wisząca

**Abażur**  
polietylén opal PE

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

**Zawieszenie**  
biała lub czarna wzmacniona konstrukcja  
ze stalowym motywem



PE	Type			A	C	DALI 1	DALI 2						
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	Im	A	C	DALI 1	DALI 2						
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

zavěsné svítidlo

## Stínítko

bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

## Kovové části

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

## Závěs

samonošný kabel bílé nebo černé barvy vyztužený ocelovým lankem

ZKS – Driver svítidla je umístěný ve stropní rozetě

## 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

## 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 rossette de plafond

## 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

## 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, verstift mit Stahllitze

ZKS – Der Treiber der Leuchte befindet sich in der Deckenrosette

## Typ

lampa wisząca

## Abażur

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

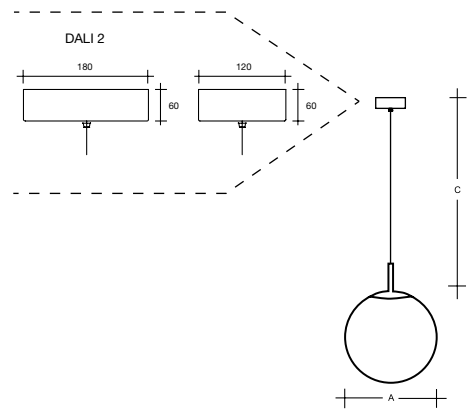
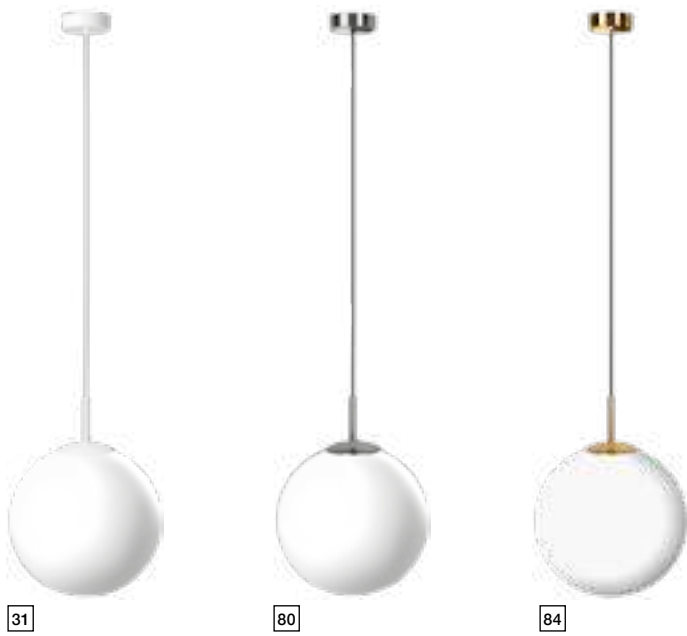
## Części metalowe

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

## Zawieszenie

biała lub czarna wzmocniona konstrukcja ze stalowym motywem

ZKS – Dźwignia umieszczona jest w rozetce stropowej



Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
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,  
сatin опаловое матовое стекло

**Металлические части**  
листовая сталь покрытая лаком RAL 9003  
(.31), хром (.80), нержавеющая 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

**Abażur**  
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**  
rura



Type				A	C	DALI 1	DALI 2						
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	Im	A	C	DALI 1	DALI 2						
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**  
závesné svítidlo

**Stínítko**  
polyetylén opál PE

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

**Závěs**  
tyčový

**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

**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

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
полиэтилен опал РЕ

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

**Подвес**  
стержневый

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Opalpolyethylen PE

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

**Federung**  
Stahlrohr

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
polietylen opal PE

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

**Zawieszenie**  
rura



PE	Type			A	C	DALI 1	DALI 2						
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

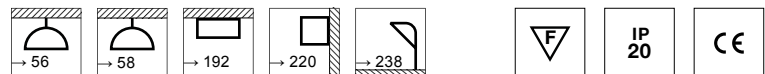
PE	Type	W	K	Im	A	C	DALI 1	DALI 2						
ZT.P1.400.XY PE	22,4	3000	3856 / 3550	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4400	
ZT.P2.400.XY PE	22,4	4000	3952 / 3630	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4400	
ZT.P3.400.XY PE	34,4	3000	5680 / 5230	400	1000	L	M	N*	-	P*	Q*	R*	4400	
ZT.P4.400.XY PE	34,4	4000	5824 / 5360	400	1000	L	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

závesné svítidlo

## Stínítko

bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

## Kovové části

ocelový plech bíle lakovaný

## Závěs

bílý kabel

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

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 Opalglas 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 rosace de plafond

## Typ

lampa wisząca

## Abażur

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

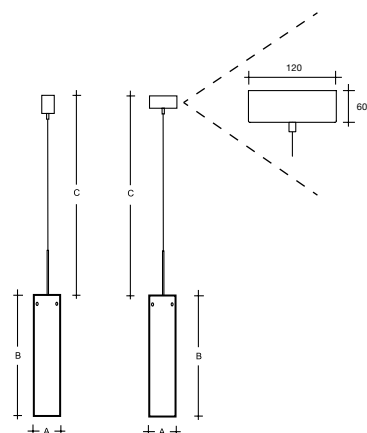
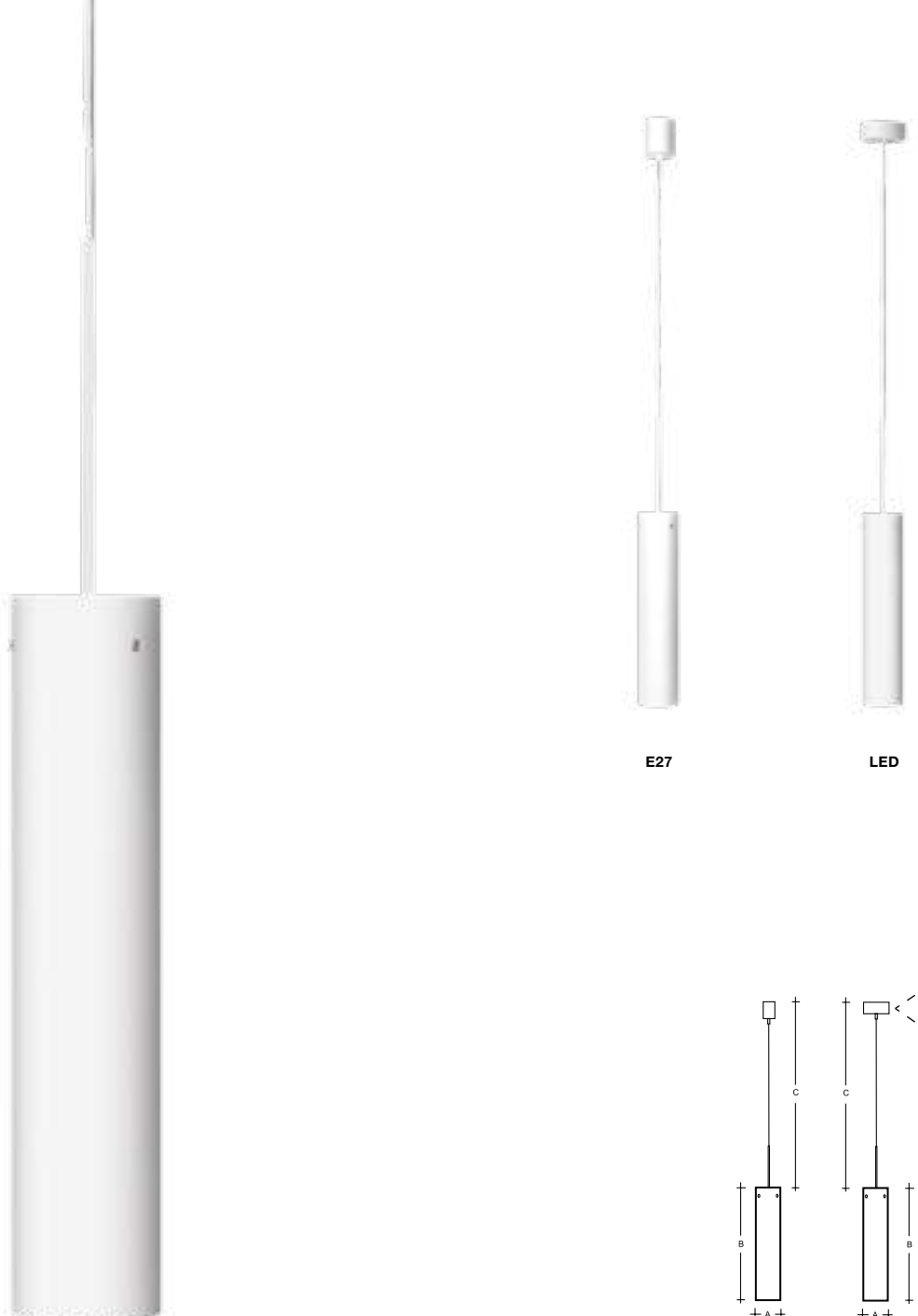
## Części metalowe

stal malowana na biało

## Zawieszenie

biały kabel

ZKS – Driver umieszczony jest w rozeźciu stropowej



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	P	Q	R	Bluetooth	RF	IP
ZK.11.M380.Y	E27	1 x 60 (46) W	80	300	1500	-	-	-	-	-	-	R*	1400		
ZK.11.M580.Y	E27	1 x 75 (57) W	80	500	1500	-	-	-	-	-	-	R*	2300		

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	P	Q	R	Bluetooth	RF	IP
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

závesné svítidlo

## Stínítko

bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

## Kovové části

ocelový plech bíle lakovaný

## Závěs

samanosný vodič bílé barvy vyztužený ocelovým lankem

ZKS – Driver svítidla je umístěný ve stropní rozetě

## 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

## 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 instalé dans la rossette de plafond

## 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

## Typ

Pendelleuchte

## Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

## Metallteile

weiß lackiertes Stahlblech

## Federung

selbsttragendes weißes Kabel verstieft mit Stahllitze

ZKS – Der Treiber der Leuchte befindet sich in der Deckenrosette

## Typ

lampa wisząca

## Abażur

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

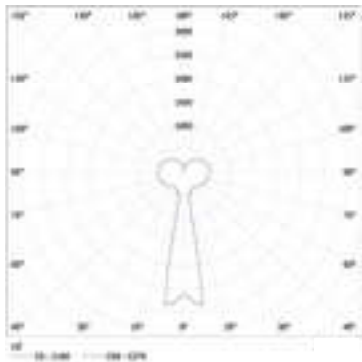
## Części metalowe

stal malowana na biało

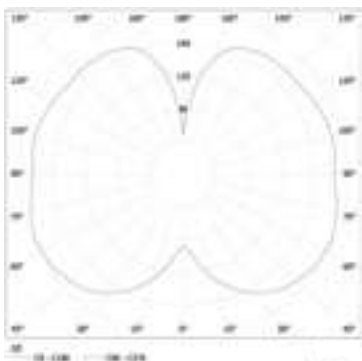
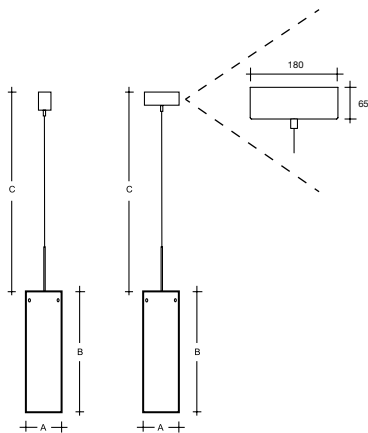
## Zawieszenie

biała wzmacniona konstrukcja ze stalowym motywem

ZKS – Driver umieszczony jest w rozeźce stropowej



LED A



LED B



E27 + LED B

LED A

Type	E27	W	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	P	EL	BT	RF	W
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	DALI 1	DALI 2	CORR	P	EL	BT	RF	W
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	DALI 1	DALI 2	CORR	P	EL	BT	RF	W
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**  
zavěsné svítidlo

**Stínítko**  
akrylátové sklo PMMA opál

**Kovové části**  
ocelový plech bílé lakovaný

**Závěs**  
samonošný 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

**Тип**  
PENDELLEUCHTE

**Lampenschirm**  
Acryglas PMMA opal

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Federung**  
selbsttragendes weißes Kabel verstieft  
mit Stahlitzen

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 rosace  
de plafond

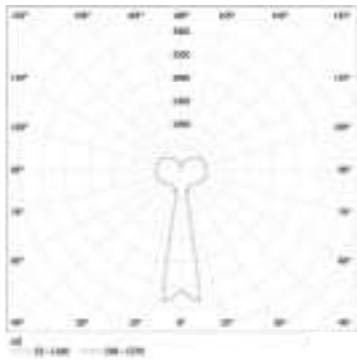
**Тип**  
лампа wisząca

**Abażur**  
szkło akrylowe PMMA opal

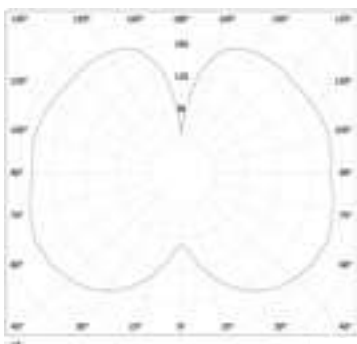
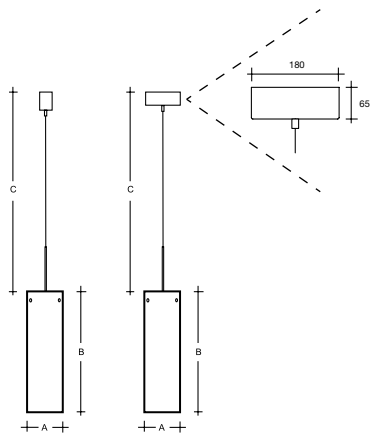
**Części metalowe**  
stal malowana na biało

**Zawieszenie**  
biała wzmacniona konstrukcja ze stalowym  
motywem

ZKS – driver umieszczony jest w rozecie  
stropowej



LED A



LED B



E27 + LED B

LED A

Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2						
ZK.11.M320.Y PA	E27	1 x 100 (77) W	150	320	2000	-	-	-	-	-	-	R*	1200
ZK.11.M500.Y PA	E27	1 x 150 (116) W	150	500	2000	-	-	-	-	-	-	R*	1600

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2						
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

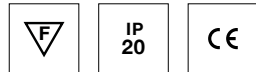
Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2						
ZK.L1B.M320.Y PA	10,5	3000	2016 / 1610	150	320	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	1800
ZK.L2B.M320.Y PA	10,5	4000	2109 / 1680	150	320	2000	L	-	-	-	P*	-	R*	1800
ZK.L1B.M500.Y PA	15,7	3000	3024 / 2410	150	500	2000	L	M	N*	-	P*	-	R*	2600
ZK.L2B.M500.Y PA	15,7	4000	3162 / 2520	150	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 - (bez / no / ohne Y = standard)



# Juno E27

design  
René Šulc



## Typ

závesné svítidlo

## Kovové části

lakovany 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) РАЛ 9003 (.31), РАЛ 3022 (.32), РАЛ 7021 (.33), РАЛ 6034 (.34), РАЛ 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"

## Тип

Pendelleuchte

## Metallteile

weiß lackiertes Stahlbleckiertes 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”



Type	≡	⚡	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	♪	♫	Bluetooth	USB	W
ZK.11.J1.XY	E27	1 x 60 (46) W	150	150	2000	-	-	-	-	-	-	R*	1000
ZK.11.J2.XY	E27	1 x 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

---



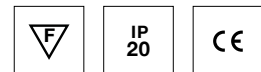


Juno LED



# Juno LED

design  
René Šulc



**Typ**  
zavěšné svítidlo

**Stínítko**  
akrylátové sklo

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

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

**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

**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

**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

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Acryglas

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblechlackiertes 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 verstärkt mit Stahlitze

**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 wzmacniona  
konstrukcją ze stalowym motywem



PA	Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2						
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

**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

**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

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
акриловое стекло

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

**Подвес**  
транспарентный кабель или тросовый  
с транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
Acryglas

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

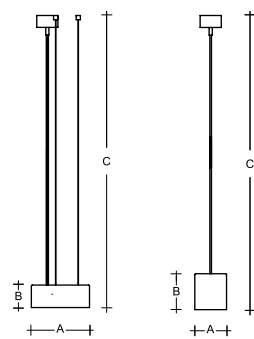
**Federung**  
transparentes Kabel oder Seilaufhängung  
mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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 kablem



PA	Type				A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	P	Q	R*	500
	ZK.11.E120.XY	E27	1 x 60 (46) W		120	135	1500	-	-	-	-	-	-	

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

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,  
сatin opalовое 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

**Тип**  
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)

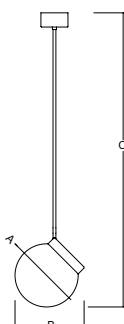
**Suspension**  
tube

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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



ZTR.11.200.XY	E27	1 x 60 (46) W	200	230	1225	-	-	-	-	-	R*	2400
ZTR.11.280.XY	E27	1 x 100 (77) W	280	310	1305	-	-	-	-	-	R*	3400



Type

W

K

Im

A

B

C



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 Měd' (.72), RAL Bronz (.73)  
nebo RAL Mosaz (.74)

## Závěs

tyčový

## 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

## Type

lumininaire 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

## Тип

подвесной светильник

## Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin 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

## 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

## Typ

lampa wisząca

## Abażur

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



Type				A	B	C	DALI 1	DALI 2	[CORR]	[P]	[Q]	[Bluetooth]	[R]	
ZT.11.R14.XY	E27	1 x 60 (46) W	140	195	1000	-	-	-	-	-	-	-	R*	2200
ZT.11.R19.XY	E27	1 x 100 (77) W	190	250	1000	-	-	-	-	-	-	-	R*	3000

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	[CORR]	[P]	[Q]	[Bluetooth]	[R]	
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**  
závesné svítidlo

**Stínítko**  
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo satén opál mat

**Kovové části**  
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.31)

**Závěs**  
lankový s bílým kabelem

**Type**  
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

**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

**Тип**  
подвесной светильник

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

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

**Подвес**  
тросовый с белым кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

**Metallteile**  
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31)

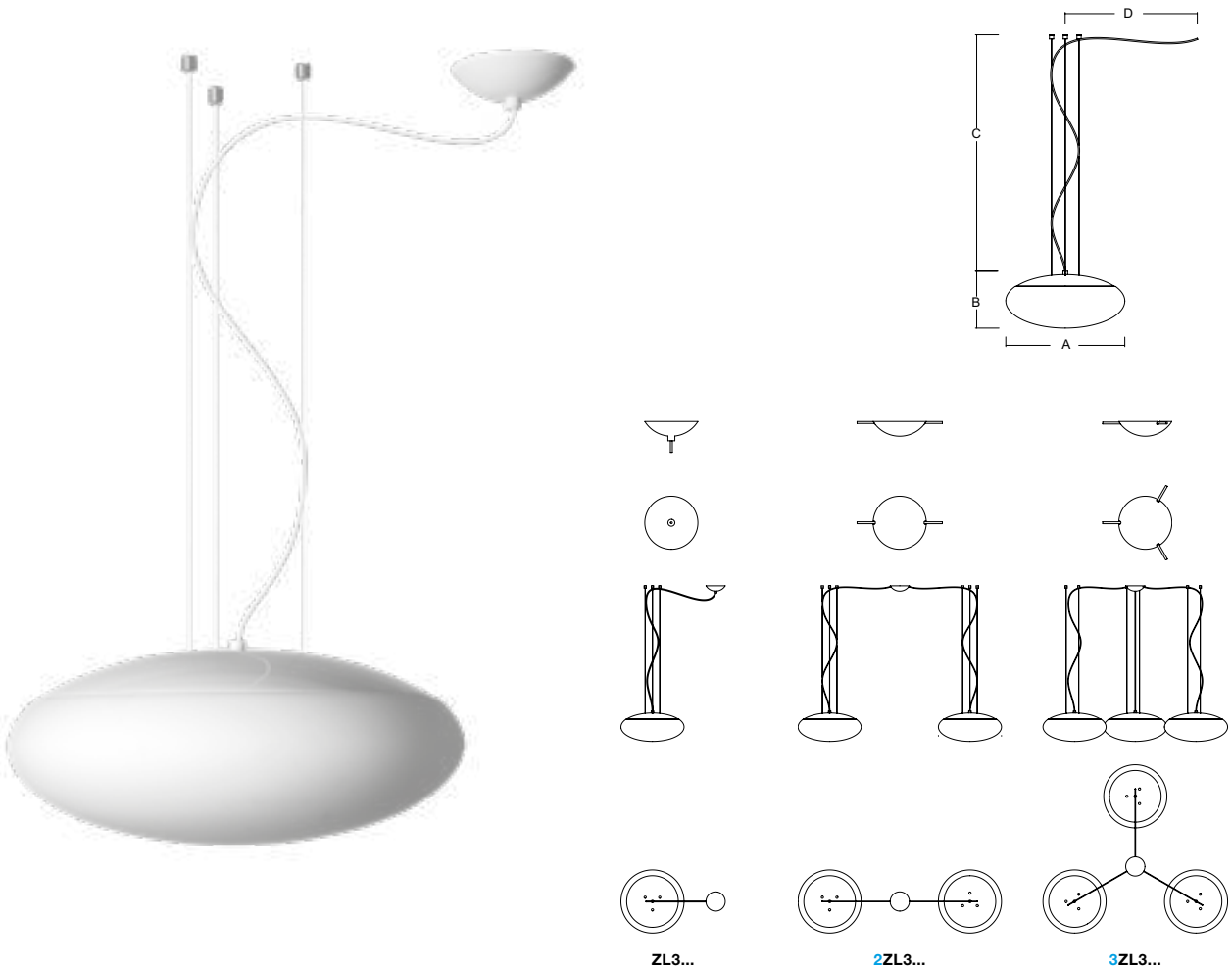
**Federung**  
Seilaufhängung mit weißem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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						
ZL3.12.D351.31	E27	2 x 60 (46) W	350	160	2000	max. 1000	-	-	-	-	-	-	-	-	3500
ZL3.12.D451.31	E27	2 x 75 (57) W	450	200	2000	max. 1000	-	-	-	-	-	-	-	-	6200
ZL3.13.D551.31	E27	3 x 75 (57) W	550	245	2000	max. 1000	-	-	-	-	-	-	-	-	7700

Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2						
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 - (bez / no / ohne Y = standard)



## Pia

design  
Daria Podboj



**Typ**  
závesné svítidlo

**Stínítko**  
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

**Kovové části**  
ocelový plech bíle lakovaný

**Závěs**  
transparentní kabel

**Type**  
suspension lamp

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

**Metal parts**  
white painted steel plate

**Pendant**  
transparent cable

**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 transparent

**Тип**  
подвесной светильник

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

**Металлические части**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**Подвес**  
транспарентный кабель

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes,  
dreischichtiges Opalglas seidenmatt

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblech

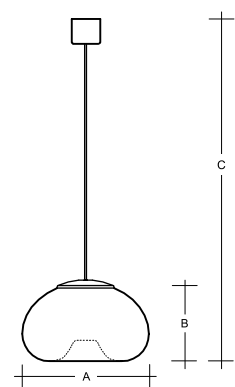
**Federung**  
transparentes Kabell

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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						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						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

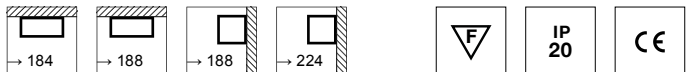
Y -   (bez / no / ohne Y = standard)







# Alfa



## Typ

zavěsné 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

## Abażur

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



Type				A	B	DALI 1	DALI 2	/CORR					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	/CORR					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

**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

**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

**Тип**

подвесной светильник

**Абажур**

белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сатин опаловое матовое стекло

**Металлические части**

листовая сталь покрытая лаком  
RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)  
или RAL Бронза (.73)

**Подвес**

стержневый

**Typ**

Pendelleuchte

**Lampenschirm**

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglass seidenmatt

**Metallteile**

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

**Federung**

Stahlrohr

**Typ**

lampa wisząca

**Abażur**

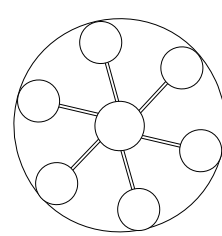
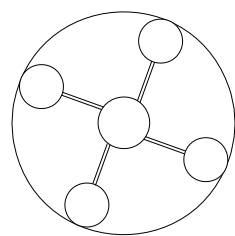
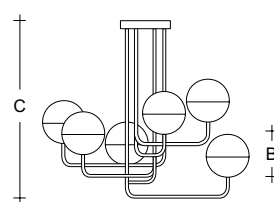
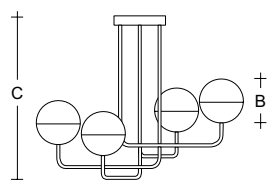
szkło białe, ręcznie produkowane,  
trzy-warstwowe, satyn opal mat

**Części metalowe**

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

**Zawieszenie**

rura



60



61



73

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	□ CORR	✖	✖	✖	✖	✖	✖
ZT4.11.S200.X	E27	4 x 60 (46) W	1050	200	750		-	-	-	-	-	-	-	-	12600
ZT6.11.S200.X	E27	6 x 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  
Opalglass 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

**Abażur**  
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



Type	E	W	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	P	S	B	R*	
ZT.11.S150.XY	E27	1 x 40 (30) W	150	1000	-	-	-	-	-	-	R*	1600
ZT.11.S200.XY	E27	1 x 60 (46) W	200	1000	-	-	-	-	-	-	R*	2100

Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR	P	S	B		
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

závesné 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

## 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

## 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

## Тип

подвесной светильник

## Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin 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

## 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

## Typ

lampa wisząca

## Abażur

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

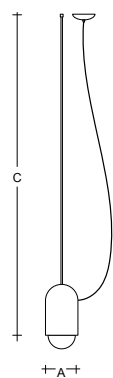
## Części metalowe

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



Type	W	K	Im	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR					R*	3400
ZL.L1.11.C.XY		E27	1 x 60 (46) W	220	2200	-	-	-	-	-	-	-	R*	3400

Type	W	K	Im	A	C	DALI 1	DALI 2	CORR					R*	3500
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**  
závesné 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,  
сatin опаловое матовое стекло

**Металлические части**  
листовая сталь, покрытая лаком  
РАЛ 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

**Тип**  
PENDELLEUCHTE

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglass 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)

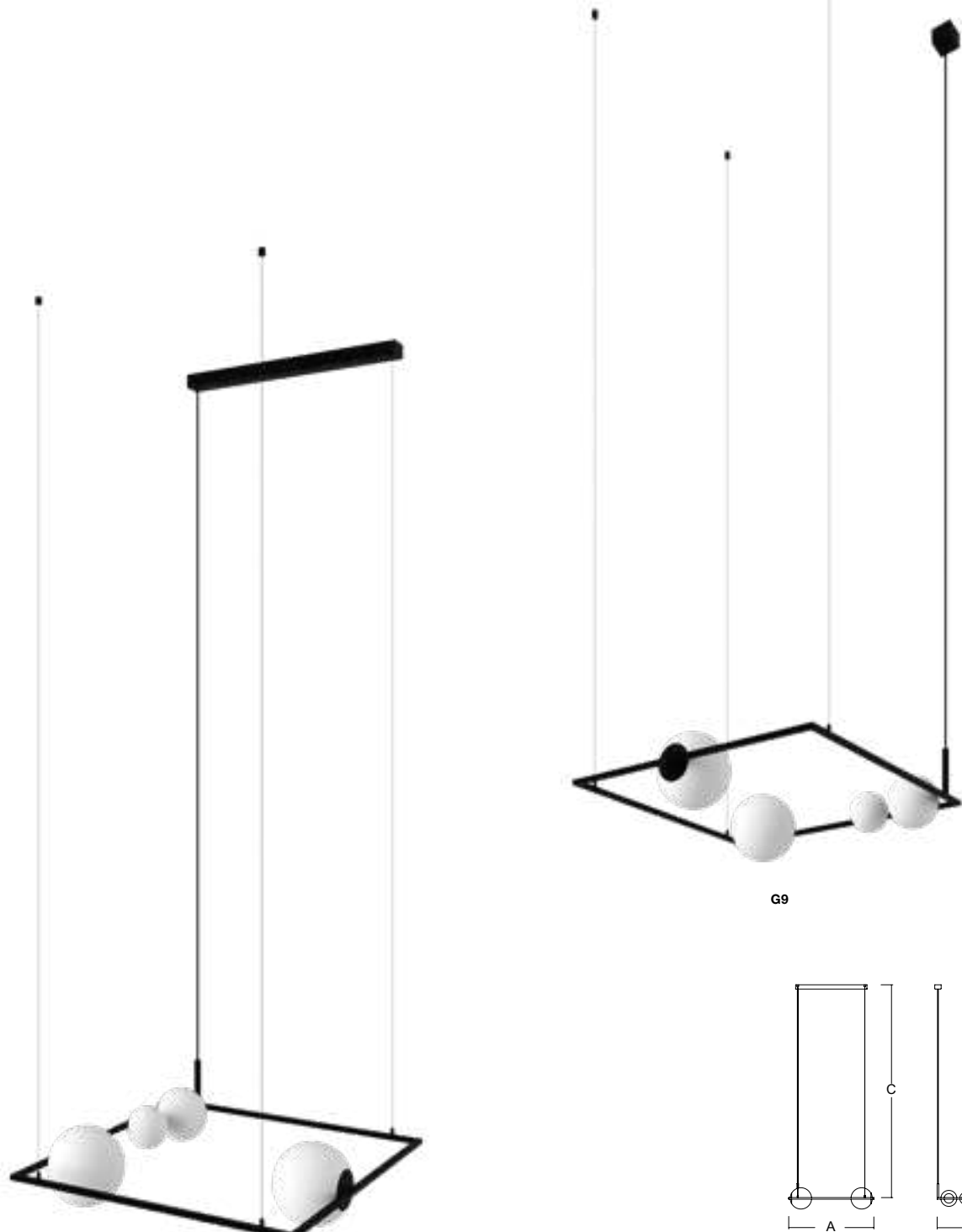
**Suspension**  
câbles d'acier avec câble noir

**Typ**  
lampa wisząca

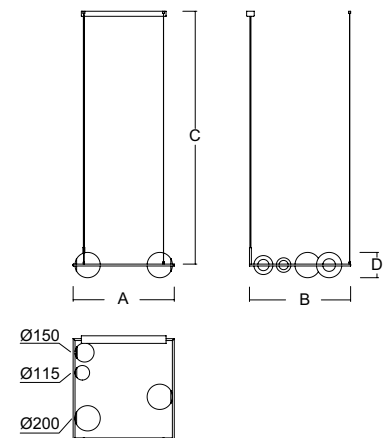
**Abażur**  
szkło białe, ręcznie produkowane,  
trzy-warstwowe, satyn opal mat

**Części metalowe**  
stal malowana RAL 9005 (.45)

**Zawieszenie**  
linkowy z czarnym kablem



G9



LED

Type				A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZL4.14.P4.45	G9	2 x 60 W + 1 x 48 W + 1 x 33 W		800	800	2000	200	-	-	-	-	-	-	-	6500

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

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

# Pala

---







## Pala design by Inveno



**Typ**  
závesné svítidlo

**Stínítko**  
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

**Kovové části**  
ocelový plech lakovaný RAL 9005 (.45)

**Závěs**  
lankový s černým kabelem

**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

**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

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin опаловое матовое стекло

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

**Подвес**  
тросовый с чёрным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglass seidenmatt

**Metallteile**  
lackiertes Stahlblech RAL 9005 (.45)

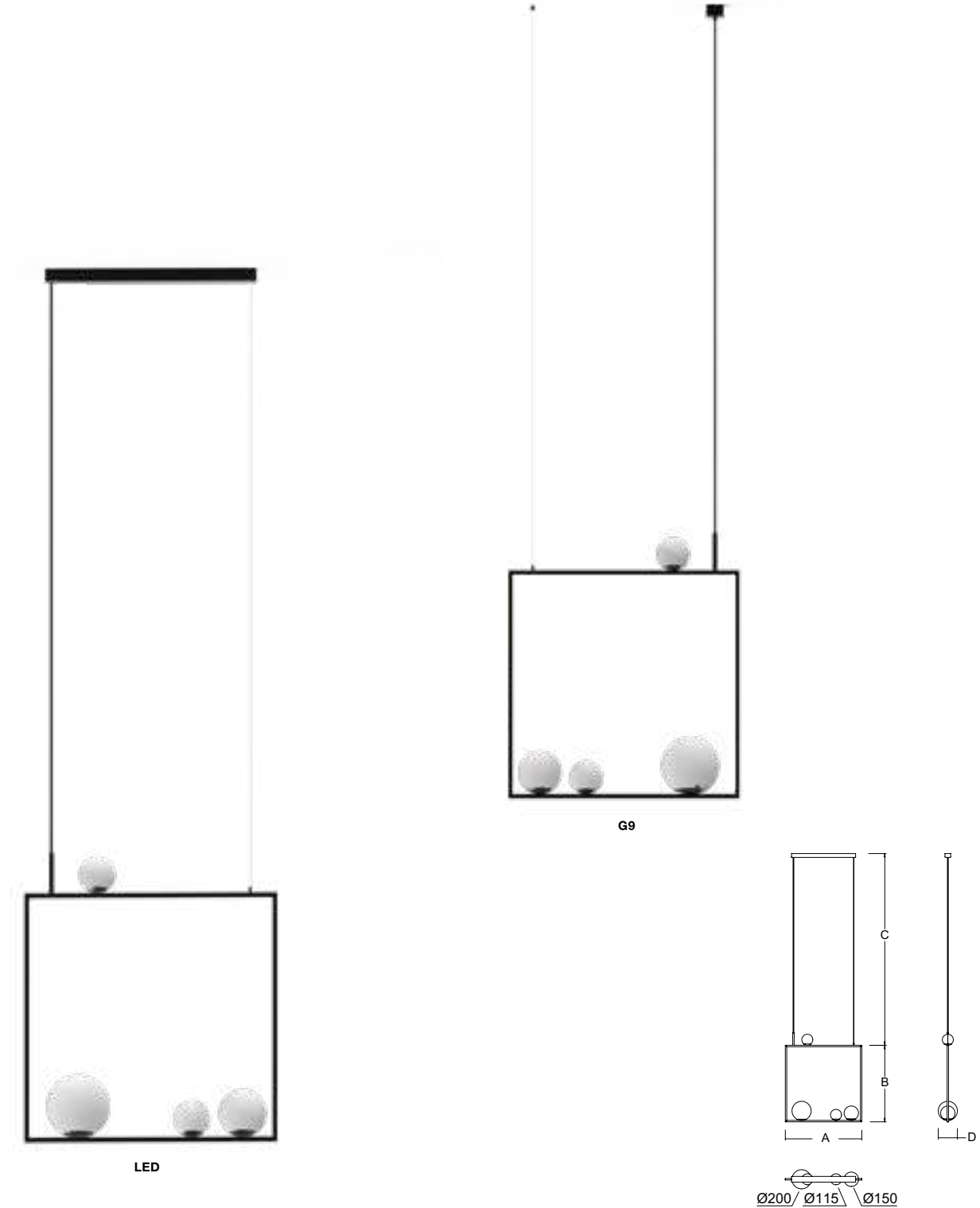
**Federung**  
Seilaufhängung mit schwarzem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

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

**Części metalowe**  
stal malowana RAL 9005 (.45)

**Zawieszenie**  
linkowy z czarnym kablem



Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	corr						
ZL2.11.P4.45	G9		1 x 60 W + 1 x 48 W + 2 x 33 W	800	800	2000	200	-	-	-	-	-	-	-	-	6000

Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	corr						
ZL2.L1.P4.45Y	21	3000	3568 / 3030	800	800	2000	200	L	M	N*	-	-	Q*	-	-	6000
ZL2.L2.P4.45Y	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**  
závesné 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

**Тип**  
PENDELLEUCHTE

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas 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

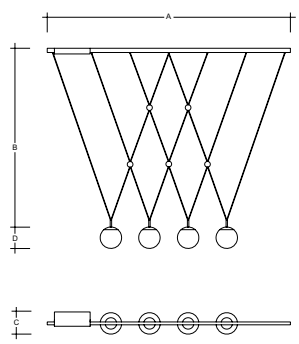
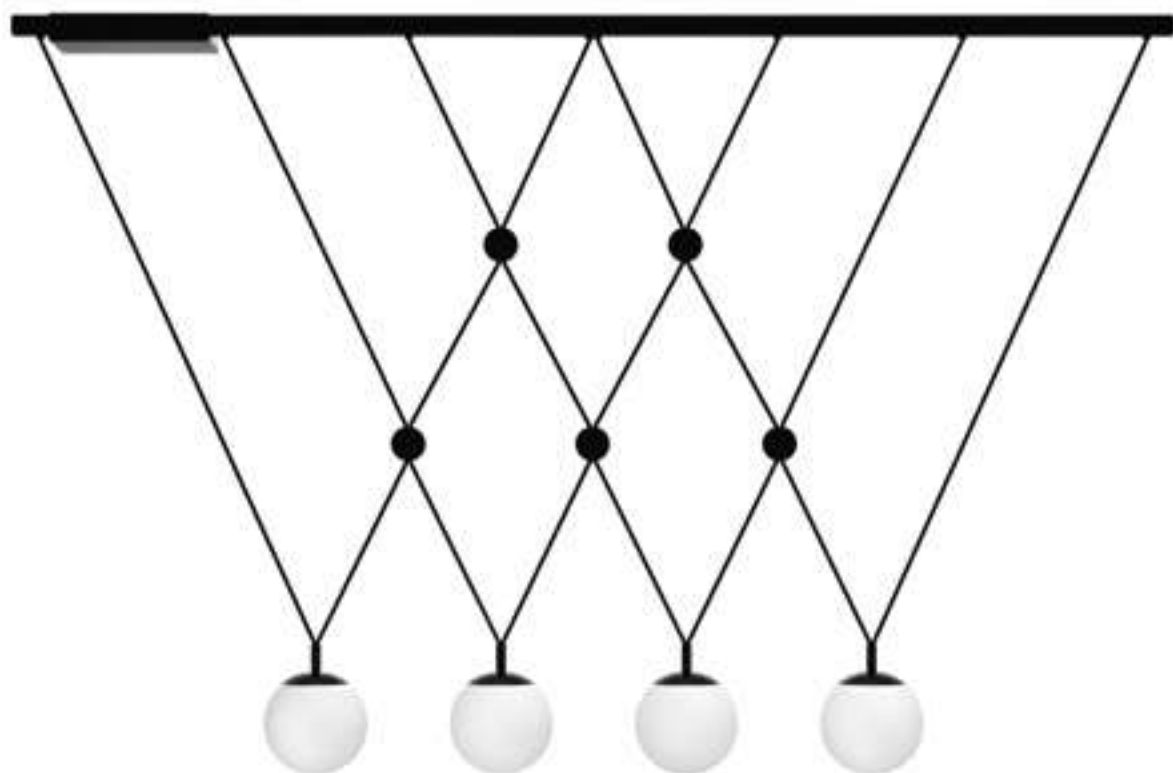
**Typ**  
lampa wisząca

**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	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZK4.14.G100.61	G9	4 x 48 W	1700	950	150	150	-	-	-	-	-	-	-	-	5500
ZK4.14.G140.61	G9	4 x 48 W	1700	1250	150	150	-	-	-	-	-	-	-	-	5600

Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR					
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  
sádrokarton (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)

**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)

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin опаловое матовое стекло

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

**Подвес**  
чёрный кабель

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

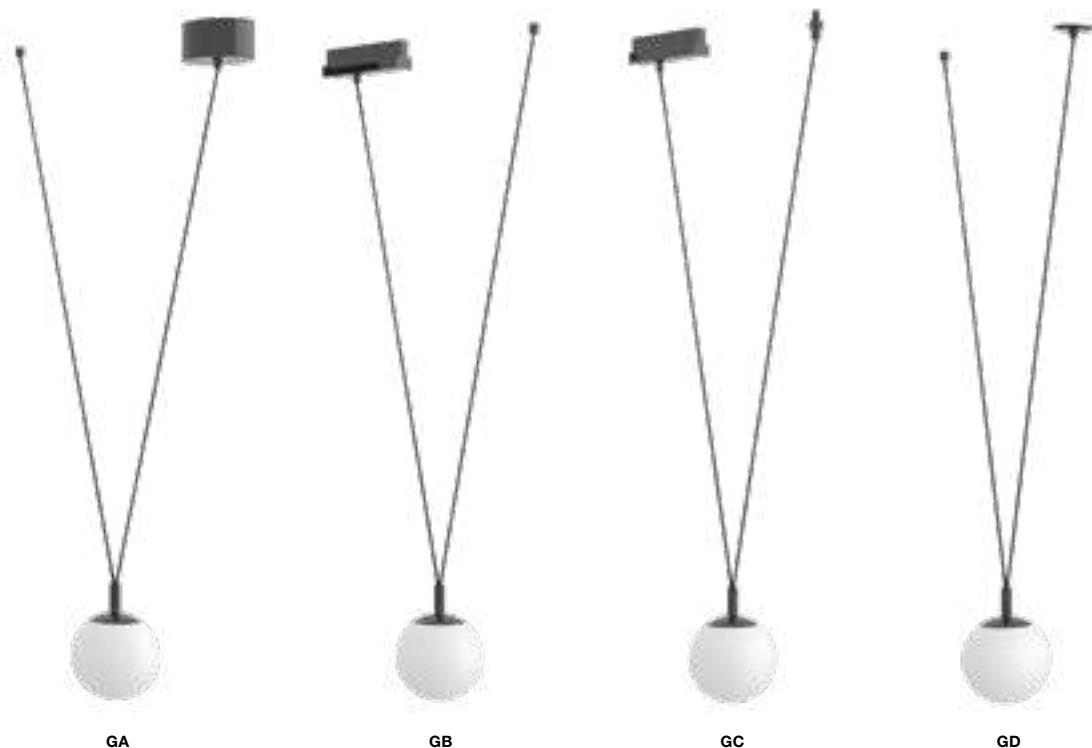
**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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  
ptyta gipsowo-kartonna (D)

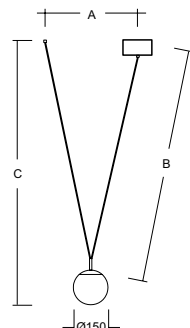


GA

GB

GC

GD



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

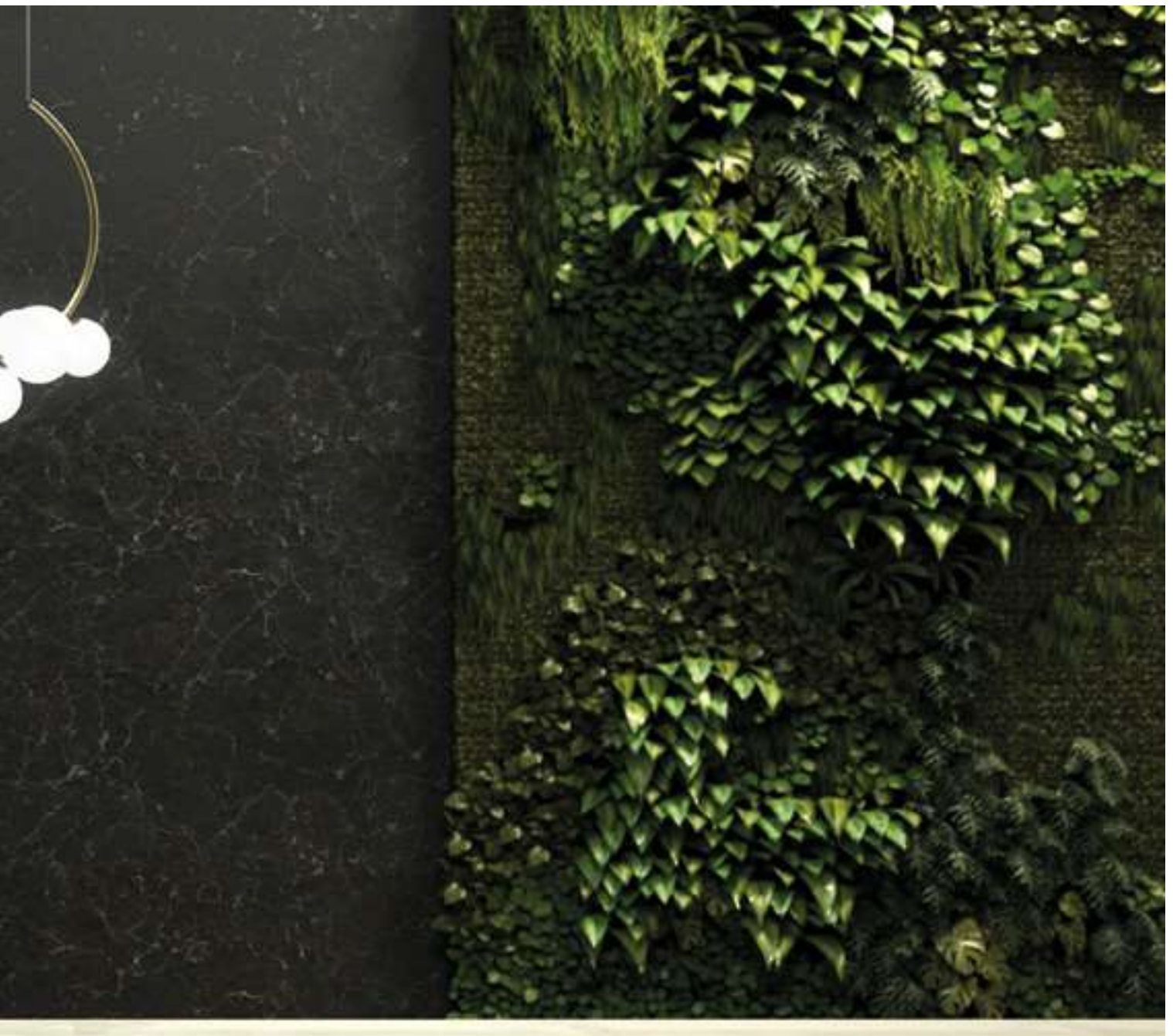
Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR						
ZK2.L1.GA.61Y	6,7	3000	1059 / 895	400	955	1150	L	-	-	-	-	-	-	-	1300
ZK2.L2.GA.61Y	6,7	4000	1086 / 920	400	955	1150	L	-	-	-	-	-	-	-	1300
ZK2.L1.GB.61Y	6,7	3000	1059 / 895	400	955	1150	-	-	-	-	-	-	-	R*	900
ZK2.L2.GB.61Y	6,7	4000	1086 / 920	400	955	1150	-	-	-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

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

# Ohm

---





Ohm





# 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

**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

**Type**  
lumininaire 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

**Тип**  
подвесной светильник

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

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

**Подвес**  
белый, чёрный или транспарентный кабель

**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

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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



Type	G9	3 x 33 W + 2 x 48 W	585	1000	640	285	DALI 1	DALI 2	CORR						
ZL2.15.055.X							-	-	-	-	-	-	-	-	4700

Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR					
ZL2.L1.055.XY	24,5	3000	4040 / 3430	585	1000	640	285	L	M	N*	-	-	Q*	-	4700
ZL2.L2.055.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,  
сatin опаловое матовое стекло

### Металлические части

листовая сталь покрытая лаком RAL 9003  
.60 или RAL 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

### Abażur

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

### Części metalowe

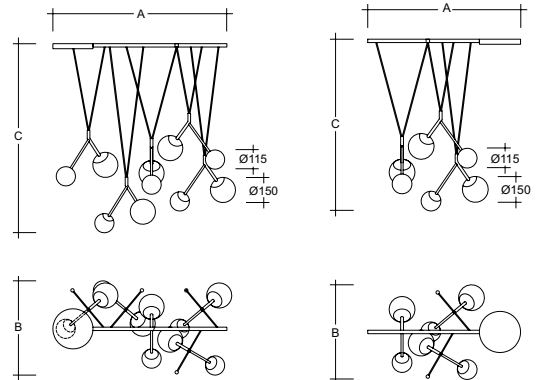
stal malowana RAL 9003 (.60) lub  
RAL 9005 (.61)

### Zawieszenie

biały lub czarny kabel



[60]



Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR	♪	.EXIT	Bluetooth	USB	Weight
ZL3.16.Z80.X	G9		3 x 33 W + 3 x 48 W	900	550	1000	-	-	-	-	-	-	-	8000
ZL3.20.Z100.X	G9		5 x 33 W + 5 x 48 W	1050	570	1130	-	-	-	-	-	-	-	11700

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR	♪	.EXIT	Bluetooth	USB	Weight
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**

zavěsné 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 uchytení**

strop/strop (A), strop/lišta (B), lišta/lišta (C)  
nebo sádrokarton (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)

### **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)

### **Тип**

подвесной светильник

### **Абажур**

белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin опаловое матовое стекло

### **Металлические части**

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

### **Подвес**

белый или чёрный кабель

### **Варианты монтажа**

потолок/потолок (A), потолок/трек (B),  
трек/трек (C) или гипсокартон (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)

### **Typ**

lampa wisząca

### **Abażur**

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-kartonna (D)



**[61] ZA**



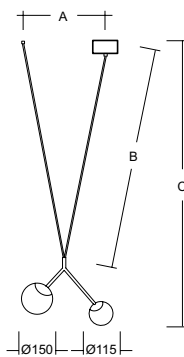
**[61] ZB**



**[61] ZC**



**[61] ZD**



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

Type	W	K	Im	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

---

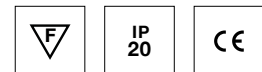






# Arcane

design  
René Šulc



**Typ**  
závesné svítidlo

**Stínítko**  
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál v kombinaci barev bílá/bílá (.01), bílá/turkysová (.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, сатин 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 RAL 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

**Тип**  
PENDELLEUCHTE

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, 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/zółty (.11), szary/biały (.18), biały/zielony (.19)

**Części metalowe**  
stal malowana RAL 9005

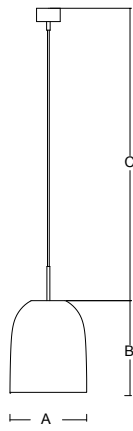
**Zawieszenie**  
czarny kabel



AR1



AR3



Type	E27	1 x 75 (57) W	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	♂	♀	*	R*	2600
ZK.11.AR1.XY	E27	1 x 75 (57) W	210	310	1500	-	-	-	-	-	-	R*	2600
ZK.11.AR3.XY	E27	1 x 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**  
závesné svietidlo

**Stínítko**  
bilé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

**Kovové části**  
ocelový plech lakovaný RAL 9003 (.60)

**Závěs**  
lankový s transparentním kabelem

**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

**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

**Тип**  
подвесной светильник

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

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

**Подвес**  
тросовый с транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes,  
dreischichtiges Opalglas seidenmatt

**Metallteile**  
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.60)

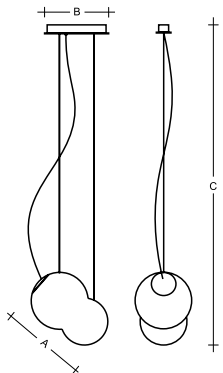
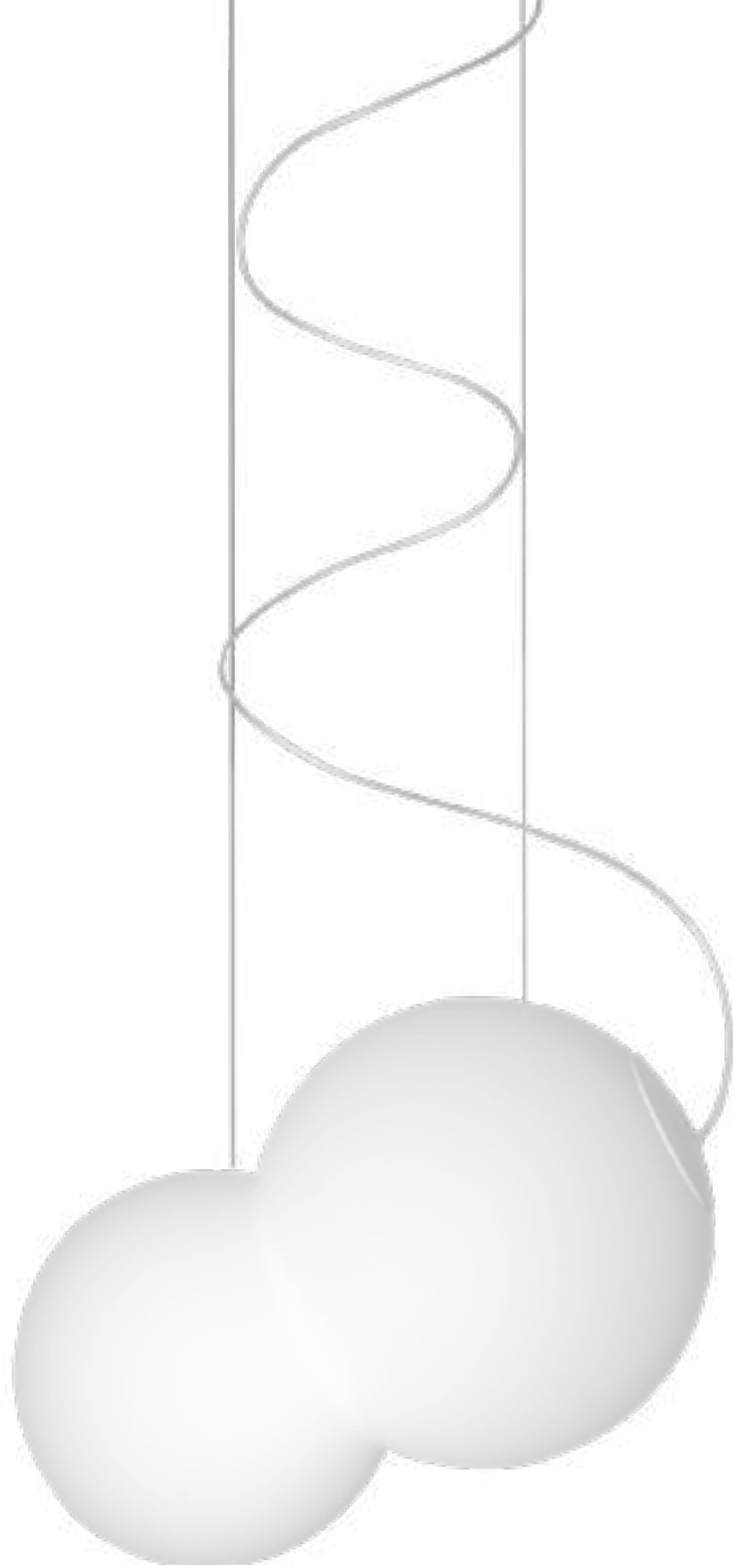
**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

**Abażur**  
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	♪	↗	Bluetooth	USB	---
ZL2.11.B340.Y	E27	1 x 60 (46) W	340	260	2000	-	-	-	-	-	-	R*	3200
ZL2.11.B480.Y	E27	1 x 100 (77) W	480	360	2000	-	-	-	-	-	-	R*	6400

Y -  (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

**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

**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

**Тип**  
подвесной светильник

**Абажур**  
белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin опаловое матовое стекло

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

**Подвес**  
тросовый с транспарентным кабелем

**Typ**  
Pendelleuchte

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglass seidenmatt

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

**Federung**  
Seilaufhängung mit transparentem Kabel

**Typ**  
lampa wisząca

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

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

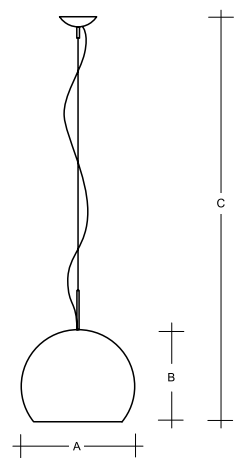
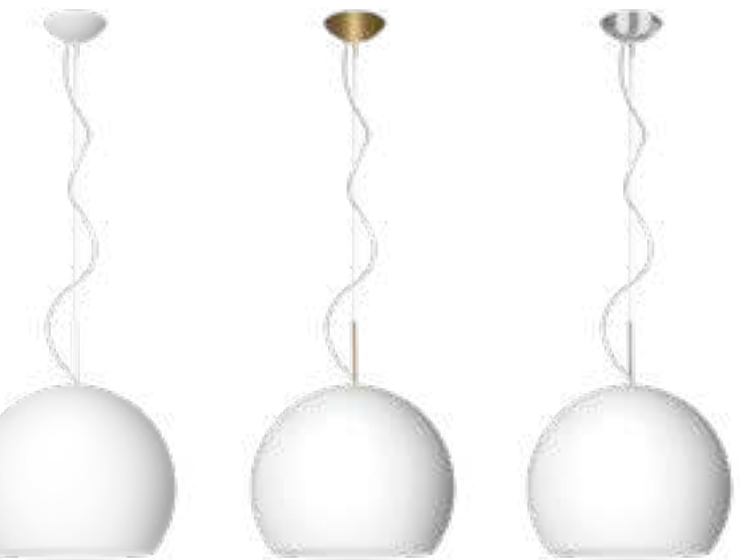
**Zawieszenie**  
linkowy z transparentnym kablem



60

74

80



Type			A	B	C								
ZL1.11.N250.XY	E27	1 x 75 (57) W	250	210	2000	-	-	-	-	-	-	R*	2700
ZL1.11.N350.XY	E27	1 x 100 (77) W	350	295	2000	-	-	-	-	-	-	R*	3800
ZL1.11.N400.XY	E27	1 x 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



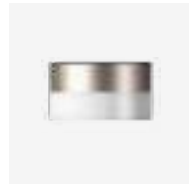
**Leda**  
166



**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

**Type**  
ceiling lamp

**Lampshade**  
acryl glass

**Light body**  
white painted steel plate

**Type**  
luminaire plafonnier

**Abat-jour**  
verre acrylique

**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Тип**  
потолочный светильник

**Абажур**  
акриловое стекло

**Корпус светильника**  
листовая сталь, покрытая белым лаком

**Typ**  
Deckenleuchte

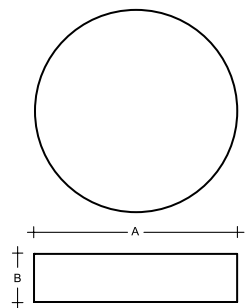
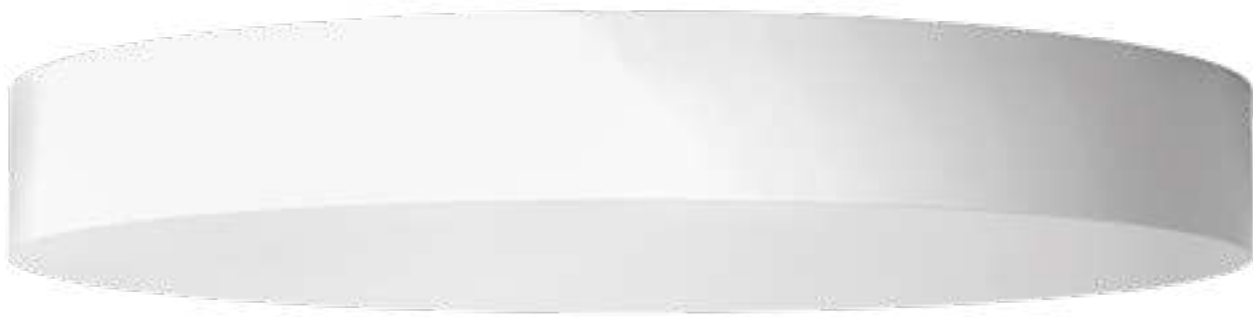
**Lampenschirm**  
Acryglas

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa

**Abażur**  
szkło akrylowe

**Korpus oprawy**  
stal malowana na bialo



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

**Type**  
ceiling lamp

**Lampshade**  
acryl glass

**Light body**  
white painted steel plate

**Type**  
luminaire plafonnier

**Abat-jour**  
verre acrylique

**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Тип**  
потолочный светильник

**Абажур**  
акриловое стекло

**Корпус светильника**  
листовая сталь, покрытая белым лаком

**Typ**  
Deckenleuchte

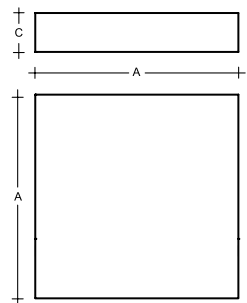
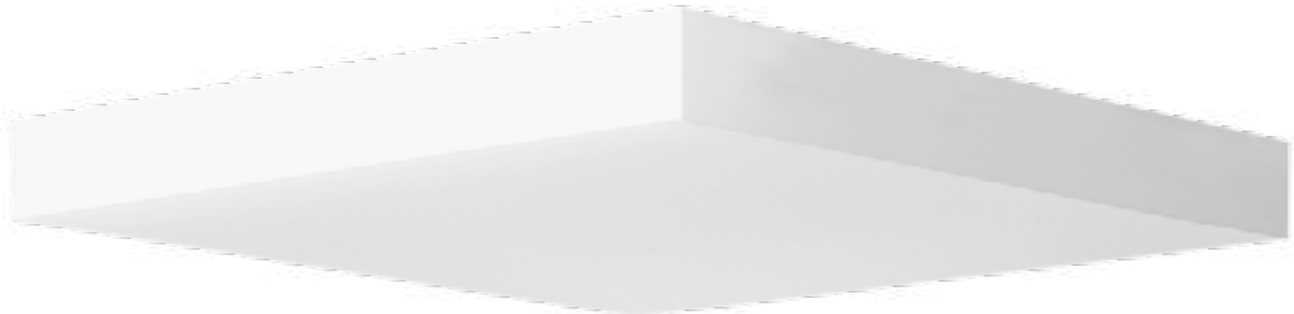
**Lampenschirm**  
Acryglas

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa

**Abażur**  
szkło akrylowe

**Korpus oprawy**  
stal malowana na bialo

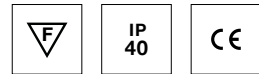


PA	Type	W	K	Im	A	C	DALI 1	DALI 2	V CORR	W W	E E	B B	
	IB.L1.900M.91Y	92	3000	16950 / 13890	900	180	L	M	N*	-	-	Q*	25400
	IB.L2.900M.91Y	92	4000	17560 / 14390	900	180	L	M	N*	-	-	Q*	25400
	IB.L1.1250M.91Y	201	3000	29565 / 25490	1250	180	L	M*	N*	-	-	Q*	49700
	IB.L2.1250M.91Y	201	4000	32265 / 27820	1250	180	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 mikoprisma



**Typ**  
stropní svítidlo

**Stínítko**  
akryláтовé sklo bílé (.92) nebo černé (.93)  
s mikoprismatickým difuzorem

**Těleso svítidla**  
ocelový plech bíle lakovaný

**Type**  
ceiling lamp

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

**Light body**  
white painted steel plate

**Type**  
luminaire plafonnier

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

**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Тип**  
потолочный светильник

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

**Корпус светильника**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**Typ**  
Deckenleuchte

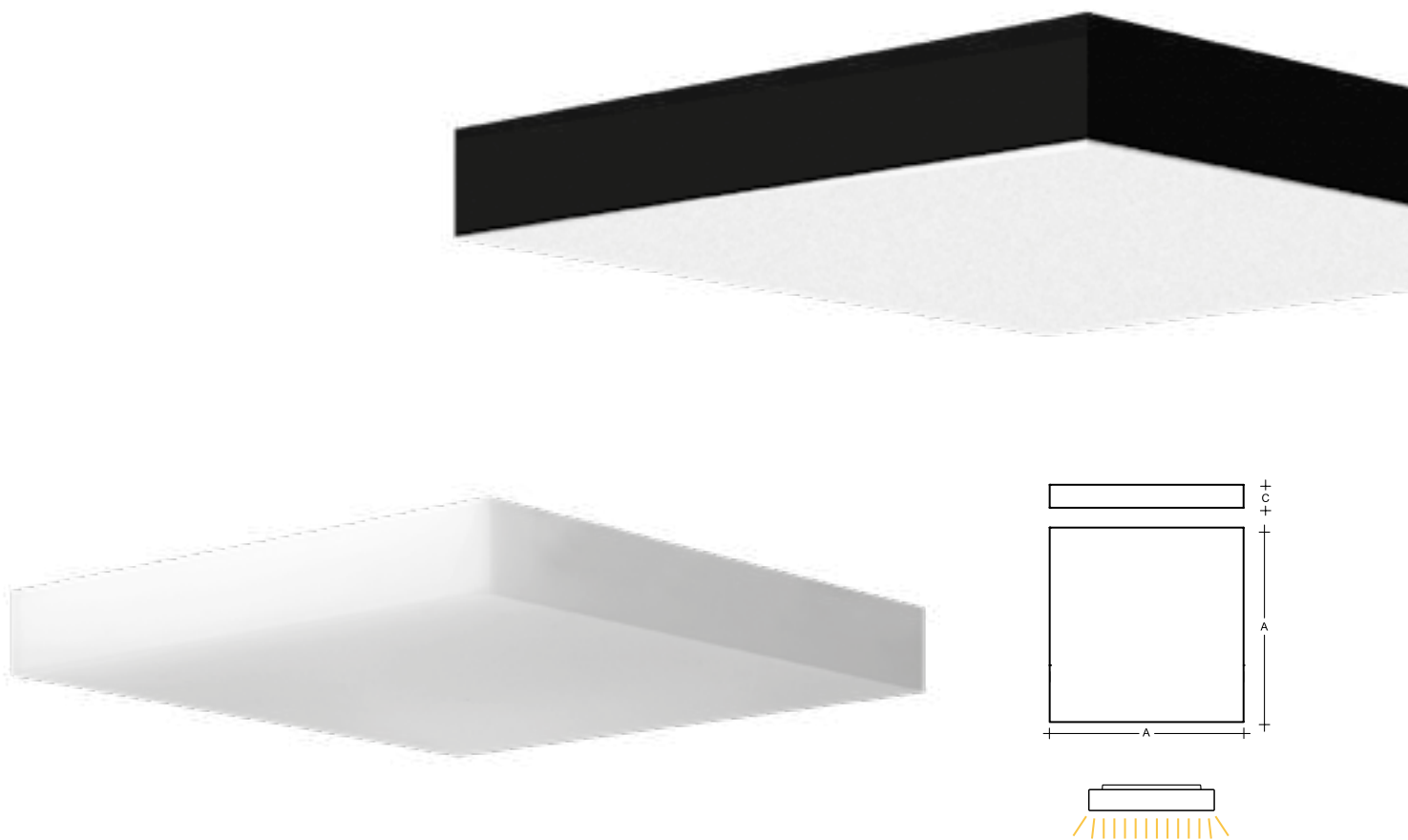
**Lampenschirm**  
Acryglas weiß (.92) oder schwarz (.93)  
mit Mikoprismendiffusor

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa

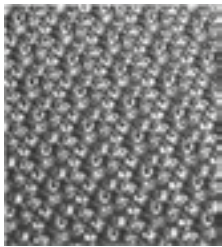
**Abażur**  
szkło akrylowe białe (.92) lub czarne (.93)  
z dyfuzorem mikropryzmatycznym

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



PA	Type	W	K	lm	A	C	DALI 1	DALI 2	CORP				
	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

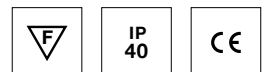
X - 92 93      Y - L M N Q (bez / no / ohne Y = standard)

■


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

**Type**  
ceiling lamp

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

**Light body**  
white painted steel plate

**Type**  
luminaire plafonnier

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

**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Тип**  
потолочный светильник

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

**Корпус светильника**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**Typ**  
Deckenleuchte

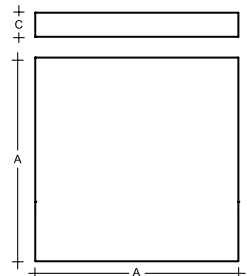
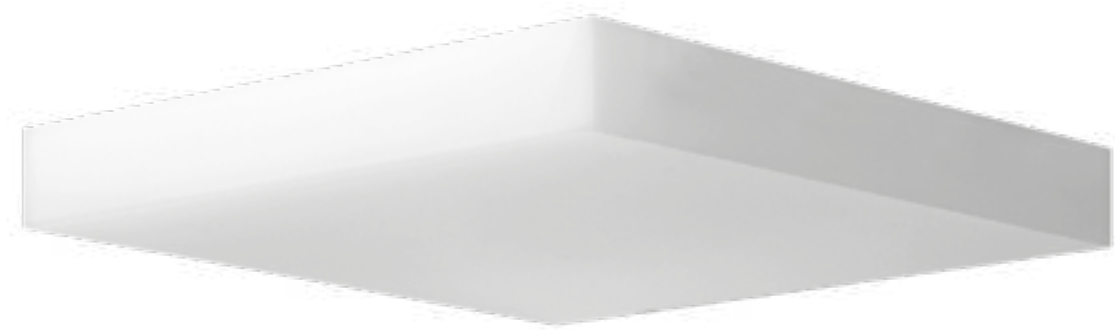
**Lampenschirm**  
Acrylglas weiß (.91) oder schwarz (.93)

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**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	/CORR				
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

## **Type**

ceiling and wall lamp

## **Lampshade**

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

## **Light body**

white painted steel plate

## **Type**

luminaire plafonnier et mural

## **Abat-jour**

verre acrylique blanc (.91) ou noir (.93)

## **Corps de luminaire**

tôle en acier peint en blanc

## **Тип**

потолочный и настенный светильник

## **Абажур**

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

## **Корпус светильника**

листовая сталь покрытая белым лаком

## **Typ**

Decken- und Wandleuchte

## **Lampenschirm**

Acryglas weiß (.91) oder schwarz (.93)

## **Gehäuse**

weiß lackiertes Stahlblech

## **Typ**

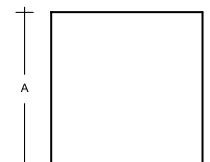
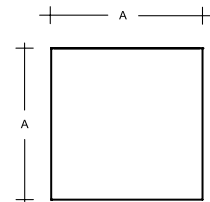
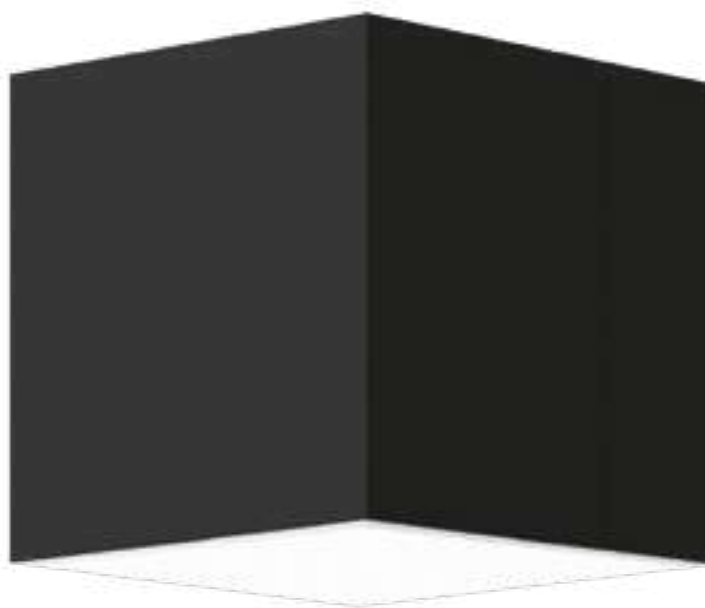
lampa sufitowa i naścienna

## **Abażur**

szkło akrylowe biale (.91) lub czarne (.93)

## **Korpus oprawy**

stal malowana na bialo



PA	Type	W	K	Im	A	DALI 1	DALI 2	CORR	P	Q	Bluetooth	Weight
	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

**Type**  
ceiling and wall lamp

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

**Light body**  
white painted steel plate

**Type**  
luminaire plafonnier et mural

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

**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Тип**  
потолочный и настенный светильник

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

**Корпус светильника**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**Typ**  
Decken- und Wandleuchte

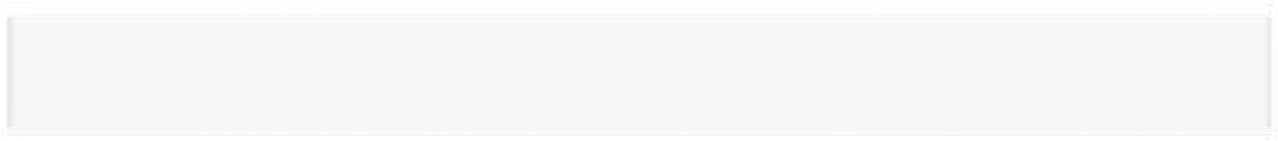
**Lampenschirm**  
Acrylglas weiß (.92) oder schwarz (.93)

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

**Abażur**  
szkło akrylowe białe (.92) lub czarne (.93)

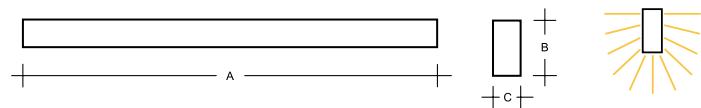
**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



92



93



PA	Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	P	Bluetooth	W
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 Měd' (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.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)

**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)

**Тип**  
потолочный и настенный светильник

**Абажур**  
акриловое стекло

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

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

**Abażur**  
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



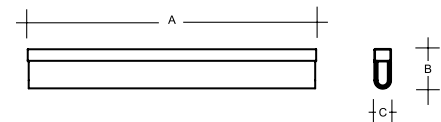
72



73



74



PA	Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	WiFi	Bluetooth	Power
	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,  
сatin 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

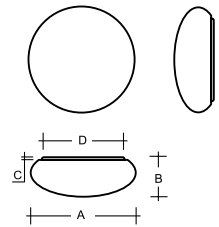
**Abat-jour**  
verre blanc, soufflé de manière artisanale,  
à trois couches, satin opale

**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

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

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



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

Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2					
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 -  M  N  O  P  Q (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

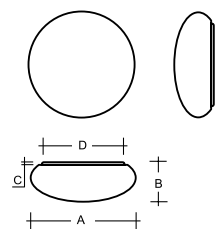
**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

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

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



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

Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2					
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 - (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,  
сatin 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



**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**  
Decken- und Wandleuchte

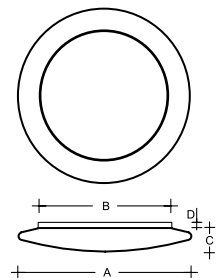
**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

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

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

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

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



IP  
40

Type	W	K	Im	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

IP  
44

Type	W	K	Im	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 -     (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

## 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

## 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

## 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

## Typ

Decken- und Wandleuchte

## Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt oder Opalpolyethylen PE

## Gehäuse

weiß lackiertes Stahlblech

## Typ

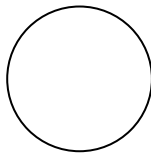
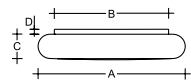
lampa sufitowa i naścienna

## Abażur

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

## Korpus oprawy

stal malowana na biało



Type	≡	⚡	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	□ CORR	✖	✖	✖	✖
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



Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	□ CORR	✖	✖	✖	
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



Type	W	K	lm	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	□ CORR	✖	✖	✖	
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 - [L] [M] [N] [O] [P] [Q] (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

## 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

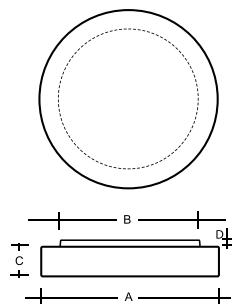
lampa sufitowa i naścienna

## Abażur

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

## Korpus oprawy

stal malowana na biało



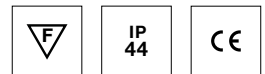
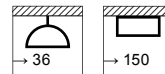
Type				A	B	C	D	DALI 1	DALI 2					
S19.11.Z230	E27	1 x 60 (46) W	230	190	70	20	-	-	-	-	-	-	-	1400
S24.11.Z280.Y	E27	1 x 100 (77) W	280	240	70	20	-	-	-	O*	-	-	-	2100
S29.12.Z330.Y	E27	2 x 60 (46) W	330	290	70	20	-	-	-	O*	-	-	-	2500
S34.14.Z415.Y	E27	4 x 40 (30) W	415	342	80	20	-	-	-	O*	-	-	-	4100
S43.14.Z500.Y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

Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2					
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 - (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

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

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



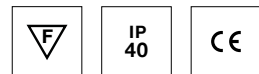
Type			A	B	C	D	DALI 1	DALI 2						
PS13.12.Z330.Y	E27	2 x 60 (46) W	330	300	70	13	-	-	-	O*	-	-	-	3100
PS13.14.Z415.Y	E27	4 x 40 (30) W	415	350	70	13	-	-	-	O*	-	-	-	4600
PS13.14.Z500.Y	E27	4 x 60 (46) W	500	450	70	13	-	-	-	O*	-	-	-	5900
PS13.15.Z600.Y	E27	5 x 60 (46) W	600	480	80	13	-	-	-	O*	-	-	-	8200

Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2					
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

**Type**  
ceiling and wall lamp

**Lampshade**  
acryl glass PMMA

**Light body**  
white painted steel plate

**Type**  
luminaire plafonnier et mural

**Abat-jour**  
verre acrylique PMMA

**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Тип**  
потолочный и настенный светильник

**Абажур**  
акриловое стекло PMMA

**Корпус светильника**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**Typ**  
Decken- und Wandleuchte

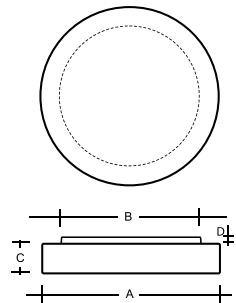
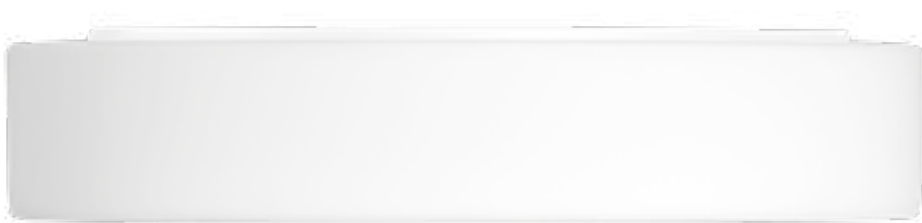
**Lampenschirm**  
Acrylglas PMMA

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

**Abażur**  
szkło akrylowe PMMA

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało

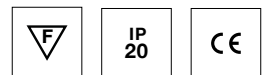


PA	Type	W	K	Im	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2					
	S26.K1.TEZ2.Y	14,1	3000	2240 / 1610	300	260	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	1200
	S26.K2.TEZ2.Y	14,1	4000	2356 / 1690	300	260	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	1200
	S26.K3.TEZ2.Y	9,6	3000	1617 / 1190	300	260	70	20	L	M	N*	-	-	Q*	1200
	S26.K4.TEZ2.Y	9,6	4000	1700 / 1250	300	260	70	20	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 - (bez / no / ohne Y = standard)



# Capella



**Typ**  
stropní svítidlo

**Stínítko**  
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

**Těleso svítidla**  
ocelový plech bíle lakovaný

**Type**  
ceiling lamp

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

**Light body**  
white painted steel plate

**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

**Тип**  
потолочный светильник

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

**Корпус светильника**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**Typ**  
Deckenleuchte

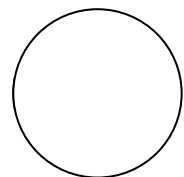
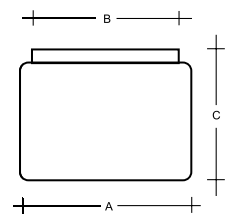
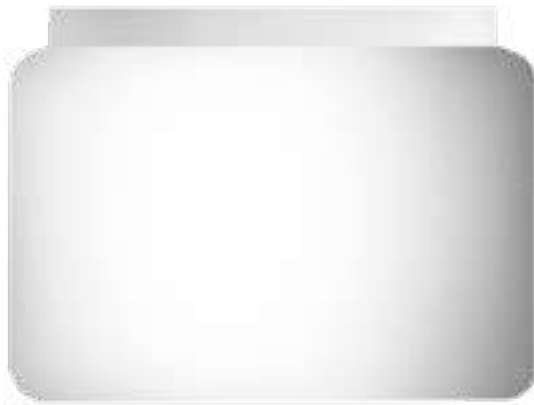
**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa

**Abażur**  
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.R3	E27	1 x 75 (57) W	220	190	170	-	-	-	-	-	-	-	1700
S24.11.R4.Y	E27	1 x 100 (77) W	280	240	210	-	-	-	O*	-	-	-	2900

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR				
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 -      (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  
Opalglass seidenmatt

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Type**  
luminaire plafonnier et mural

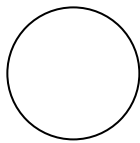
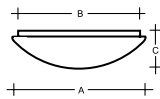
**Abat-jour**  
verre blanc, soufflé de manière artisanale,  
à trois couches, satin opale

**Corps du luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

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

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



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

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR	O*	-	Q*	1700
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

**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 du 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

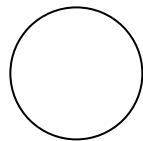
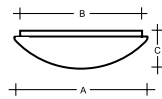
**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

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

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



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

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR	O*	P*	Q*	1800
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

**Type**  
ceiling and wall lamp

**Lampshade**  
acryl glass PMMA

**Light body**  
white painted steel plate

**Type**  
luminaire plafonnier et mural

**Abat-jour**  
verre acrylique PMMA

**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Тип**  
потолочный и настенный светильник

**Абажур**  
акриловое стекло PMMA

**Корпус светильника**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**Typ**  
Decken- und Wandleuchte

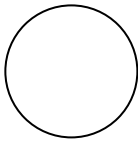
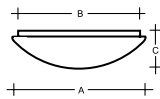
**Lampenschirm**  
Acrylglas PMMA

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

**Abażur**  
szkło akrylowe PMMA

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



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

PA	Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2							
	S26.L1.CA2.Y	16,9	3000	2228 / 1460	300	260	115	L	M		O*	-	-	Q*	1200	
	S26.L2.CA2.Y	16,9	4000	2384 / 1620	300	260	115	L	M		O*	-	-	Q*	1200	
	S26.L3.CA2.Y	11,5	3000	1590 / 1130	300	260	115	L	M		O*	-	-	Q*	1200	
	S26.L4.CA2.Y	11,5	4000	1720 / 1230	300	260	115	L	M		O*	-	-	Q*	1200	
	S33.L1.CA3.Y	23	3000	3180 / 2270	375	330	135	L	M		O*	-	-	Q*	1900	
	S33.L2.CA3.Y	23	4000	3404 / 2460	375	330	135	L	M		O*	-	-	Q*	1900	
	S33.L3.CA3.Y	16,5	3000	2280 / 1530	375	330	135	L	M		O*	P*	Q*	1900		
	S33.L4.CA3.Y	16,5	4000	2439 / 1640	375	330	135	L	M		O*	P*	Q*	1900		
	S44.L1.CA4.Y	39,4	3000	5446 / 3980	480	440	160	L	M		O*	-	Q*	2600		
	S44.L2.CA4.Y	39,4	4000	5824 / 4330	480	440	160	L	M		O*	-	Q*	2600		
	S44.L3.CA4.Y	34,6	3000	4770 / 3470	480	440	160	L	M		O*	P*	Q*	2600		
	S44.L4.CA4.Y	34,6	4000	5106 / 3710	480	440	160	L	M		O*	P*	Q*	2600		
	S44.L5.CA4.Y	29,8	3000	4085 / 2830	480	440	160	L	M		O*	P*	Q*	2600		
	S44.L6.CA4.Y	29,8	4000	4370 / 3040	480	440	160	L	M		O*	P*	Q*	2600		
	S56.L1.CA6.Y	46,2	3000	6360 / 4580	600	560	175	L	M		O*	P*	Q*	4000		
	S56.L2.CA6.Y	46,2	4000	6808 / 4770	600	560	175	L	M		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;  
типа 37.xx только плафон

## Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin 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

## 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

## Тип

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

## Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

## Gehäuse

weiß lackiertes Stahlblech

## Typ

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

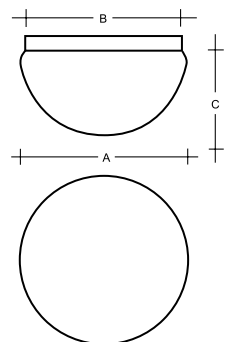
## Abażur

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 x 75 (57) W		220	190	140	-	-	-	-	-	-	1400
S24.11.JS28.Y	E27	1 x 100 (77) W		280	240	170	-	-	-	O*	-	-	2000
S29.12.JS33.Y	E27	2 x 75 (57) W		330	290	200	-	-	-	O*	-	-	2700
S37.12.JS41.Y	E27	2 x 75 (57) W		415	370	235	-	-	-	O*	-	-	4200

Type	W	K	Im	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 -  M  N  O  (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 – РАЛ 9016 (.41),  
РАЛ 3004 (.42), РАЛ 7023 (.43), РАЛ 5000 (.44)  
или РАЛ 9005 (.45)

**Type**  
ceiling lamp

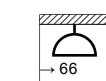
**Lampshade**  
acryl glass

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

**Typ**  
Deckenleuchte

**Lampenschirm**  
Acryglas

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



**Type**  
luminaire de plafond

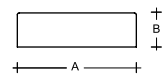
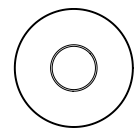
**Abat-jour**  
verre acrylique

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

**Typ**  
lampa sufitowa

**Abażur**  
szkło akrylowe

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



41



42



43



44



45

## PA

Type	W	K	Im	A	B	DALI 1	DALI 2	CORR	♂	♀	Bluetooth	
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

luminaires 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,  
сatin 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

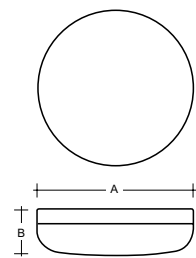
lampa sufitowa i naścienna

## Abażur

szkło białe, ręcznie produkowane,  
trzy-warstwowe, satyn 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	Im	A	B	DALI 1	DALI 2	CORR	W	P	Q	Bluetooth	Bag
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 foukané 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)

## 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)

## 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)

## Тип

потолочный и настенный светильник

## Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

## Корпус светильника

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

## Typ

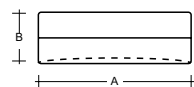
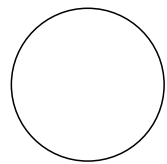
lampa sufitowa i naścienna

## 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	lm	A	B	DALI 1	DALI 2	CORR	🏃	🚪	Bluetooth	秤
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

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

## Type

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)

## 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)

## Тип

потолочный (IP44) и настенный (IP40) светильник

## Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное, сатин опаловое матовое стекло

## Корпус светильника

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

## Typ

Decken-(IP44) und Wandleuchte (IP40)

## Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

## Gehäuse

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

## Typ

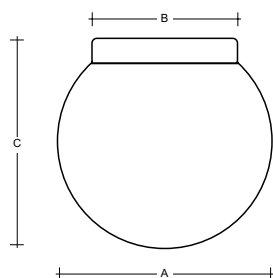
lampa sufitowa (IP44) i naścienna (IP40)

## Abażur

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

## Korpus oprawy

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



Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	PF	ETL	Bluetooth	Bag
BS14.11.200.X	E27	1 x 60 (46) W		200	140	210	-	-	-	-	-	-	1500
BS19.11.280.X	E27	1 x 100 (77) W		280	190	285	-	-	-	-	-	-	2300
BS24.11.350.XY	E27	1 x 150 (116) W		350	240	345	-	-	-	O*	-	-	3300

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	PF	ETL	Bluetooth	Bag
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

lakováný hliník RAL 9016 (.41), RAL 9005 (.45), RAL Měd' (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.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)

## 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)

## 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)

## Typ

Deckenleuchte

## Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

## Gehäuse

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

## Typ

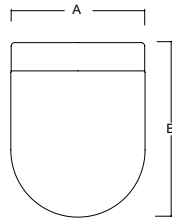
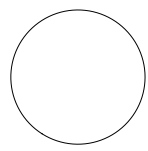
lampa sufitowa

## Abażur

szkło białe, ręcznie produkowane, trzy-warstwowe, satyn 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	W	K	Im	A	B	DALI 1	DALI 2	/CORR	Bluetooth	Wlan
BS14.11.R14.X	E27	1 x 60 (46) W		140	195	-	-	-	-	1300
BS19.11.R19.X	E27	1 x 100 (77) W		190	245	-	-	-	-	2000

Type	W	K	Im	A	B	DALI 1	DALI 2	/CORR	Bluetooth	Wlan
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



**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,  
сatin 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

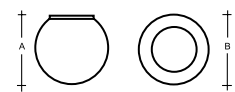
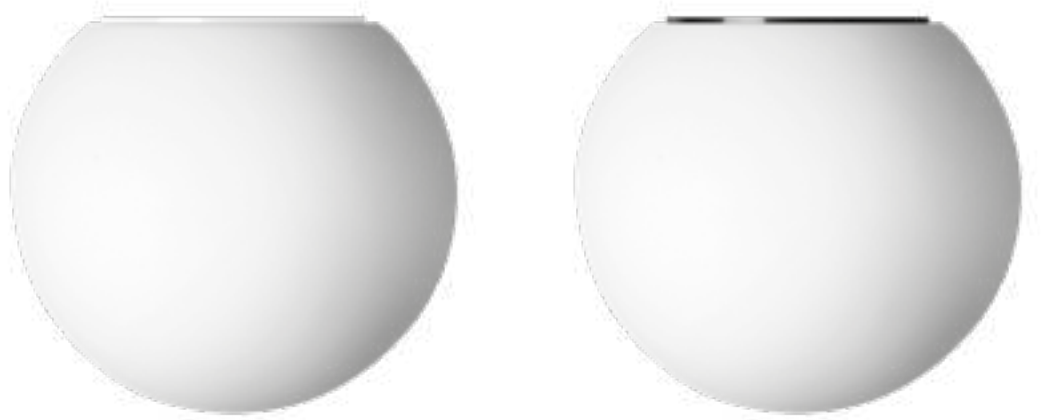
**Abat-jour**  
verre blanc, soufflé de manière artisanale,  
à trois couches, satin opale mat

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

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

**Abażur**  
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	
S00.11.115.X	G9	1 x 33 W		110	115	-	-	-	-	-	-	-	600
S00.11.150.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,  
сatin опаловое матовое стекло

**Корпус светильника**  
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 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  
Opalglas seidenmatt

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

**Type**  
luminaire plafonnier et mural

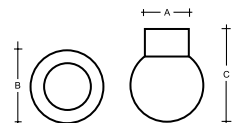
**Abat-jour**  
verre blanc, soufflé de manière artisanale,  
à trois couches, satin opale mat

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

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

**Abażur**  
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	CORR	⚡🏃	🏃🚪	Bluetooth	PHASE CUT	?
P7.11.115.XY	E14	1 x 40 W	73	115	148	-	-	-	-	-	-	S*	900

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	⚡🏃	🏃🚪	Bluetooth	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

**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

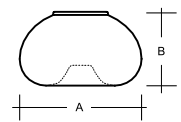
**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

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

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



Type				A	B	DALI 1	DALI 2	CORR				PHASE CUT	
S00.11.P187	G9	1 x 48 W		187	108	-	-	-	-	-	-	-	1100

Type		K	lm	A	B	DALI 1	DALI 2	CORR				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,  
сatin 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

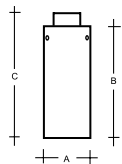
**Abat-jour**  
verre blanc, soufflé de manière artisanale,  
à trois couches, satin opale mat ou en verre  
acrylique PMMA opal

**Corps du luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Typ**  
lampa sufitowa

**Abażur**  
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				
S7.11.M150	E27	1 x 60 (46) W	150	150	190	-	-	-	-	-	-	1400
S7.11.M320	E27	1 x 100 (77) W	150	320	360	-	-	-	-	-	-	2200

Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR				
S7.11.M150 PA	E27	1 x 60 (46) W	150	150	190	-	-	-	-	-	-	1000
S7.11.M320 PA	E27	1 x 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 vysoko leštěným pomořaszeným  
terčem (.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)

**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)

**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 высокополирован-  
ным латунированным диском (.45M)

**Typ**  
Decken- und Wandleuchte

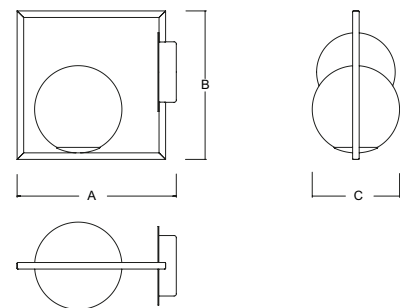
**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

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

**Typ**  
lampa sufitowa i naścienna

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

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



Type				A	B	C	DALI 1	DALI 2					
SR.11.P1.45	G9	1 x 60 W		365	340	200	-	-	-	-	-	-	3000
SR.11.P1.45M	G9	1 x 60 W		365	340	200	-	-	-	-	-	-	3000

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2					
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 - (bez / no / ohne Y = standard)

# **Infinity direkt**

---







# Infinity direkt

design  
René Šulc



**Typ**  
stropní svítidlo

**Stínítko**  
akrylátové sklo

**Kovové části**  
ocelový plech bíle lakovaný

**Type**  
ceiling lamp

**Lampshade**  
acryl glass

**Metal parts**  
white painted steel plate

**Type**  
luminaire plafonnier

**Abat-jour**  
verre acrylique

**Les pièces métalliques**  
tôle en acier peint en blanc

**Тип**  
потолочный светильник

**Абажур**  
акриловое стекло

**Металлические части**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**Typ**  
Deckenleuchte

**Lampenschirm**  
Acrylglas

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblech

**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](http://www.lucis.eu).

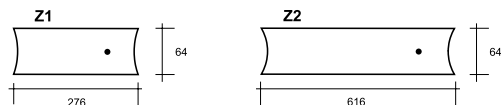
To create and see your own modular designs, visit the application **infinity.designer** at [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).

Visitez **infinity.designer** une application pour la création et représentation de projet des propres compositions sur [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).

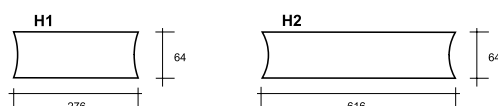
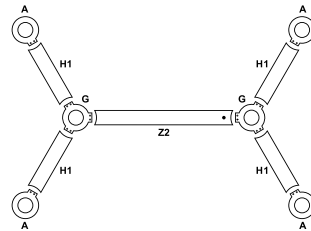
Воспользуйтесь **infinity.designer** — программой для создания и визуализации собственных проектов на сайте [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).

Besuchen Sie die Applikation **infinity.designer** zur Bildung und Projektdarstellung von eigenen Aufstellungen auf [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).

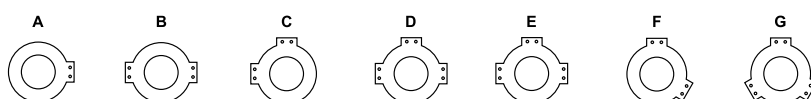
Skorzystaj z aplikacji **infinity.designer** służącej do tworzenia oraz projektowego wyobrażenia własnych instalacji na [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).



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 połączający



světelny 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			
	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](http://www.lucis.eu).

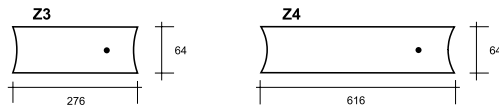
To create and see your own modular designs, visit the application **infinity.designer** at [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).

Visitez **infinity.designer** une application pour la création et représentation de projet des propres compositions sur [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).

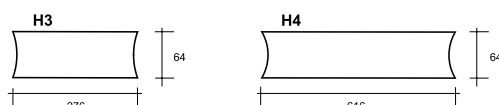
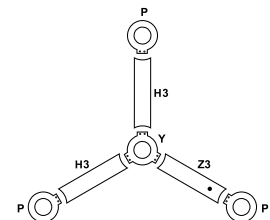
Воспользуйтесь **infinity.designer** — программой для создания и визуализации собственных проектов на сайте [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).

Besuchen Sie die Applikation **infinity.designer** zur Bildung und Projektdarstellung von eigenen Aufstellungen auf [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).

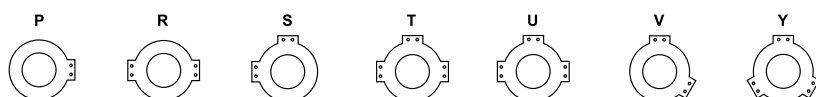
Skorzystaj z aplikacji **infinity.designer** służącej do tworzenia oraz projektowego wyobrażenia własnych instalacji na [www.lucis.eu](http://www.lucis.eu).



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 połączający



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

PA	Type	W	K	Im	DALI 1	DALI 2					
	Infinity indirekt modul 3000 K	7,9	3000	1224	L*	-	-	-	-	-	-
	Infinity indirekt modul 4000 K	7,9	4000	1286	L*	-	-	-	-	-	-

# **Nástenná 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 | 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

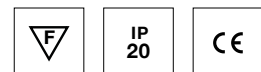
**Abat-jour**  
verre acrylique blanc (.92), noir (.93)  
ou combinaison verre acrylique / inox (.83)

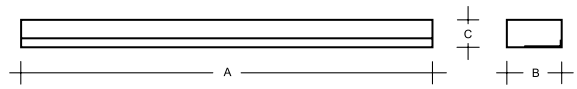
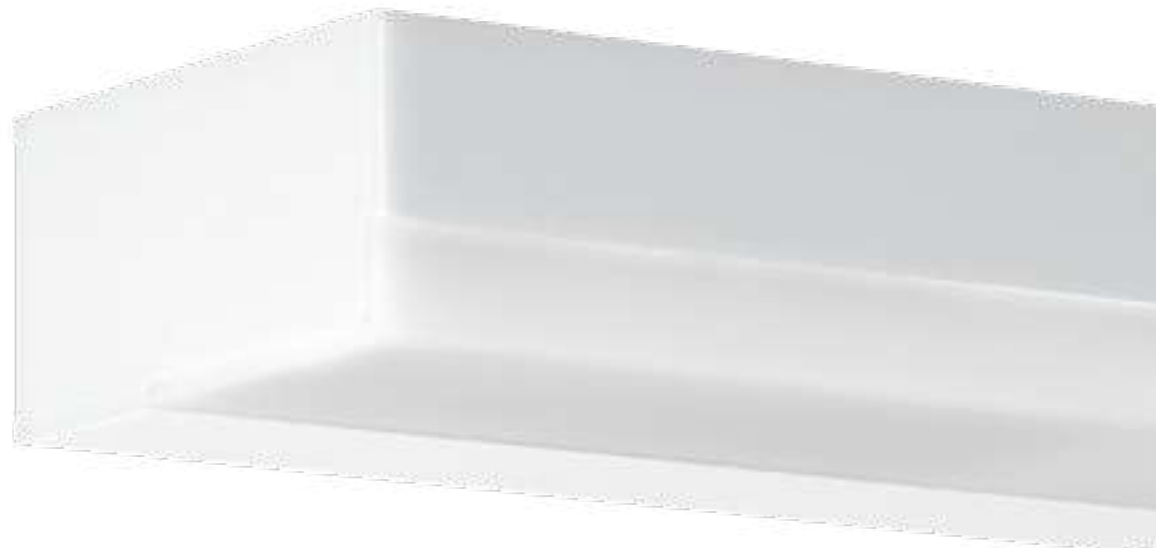
**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Typ**  
lampa naścienna

**Abażur**  
szkło akrylowe biale (.92), czarne (.93) lub  
kombinacja szkło akrylowe / stal nierdzewna (.83)

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało





PA	Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORP	P	N	Bluetooth	Speaker
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**  
nástenné 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**  
Acryglas weiß (.92), schwarz (.93)  
oder Kombination Acryglas / rostfrei (.83)

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Type**  
luminaire mural

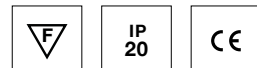
**Abat-jour**  
verre acrylique blanc (.92), noir (.93)  
ou combinaison verre acrylique / inox (.83)

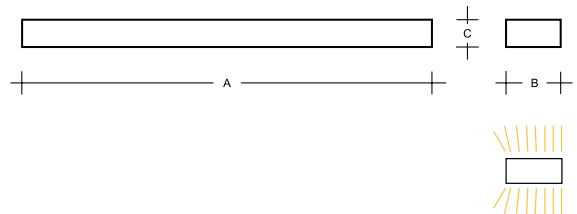
**Corps de luminaire**  
tôle en acier peint en blanc

**Typ**  
lampa naścienna

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

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało





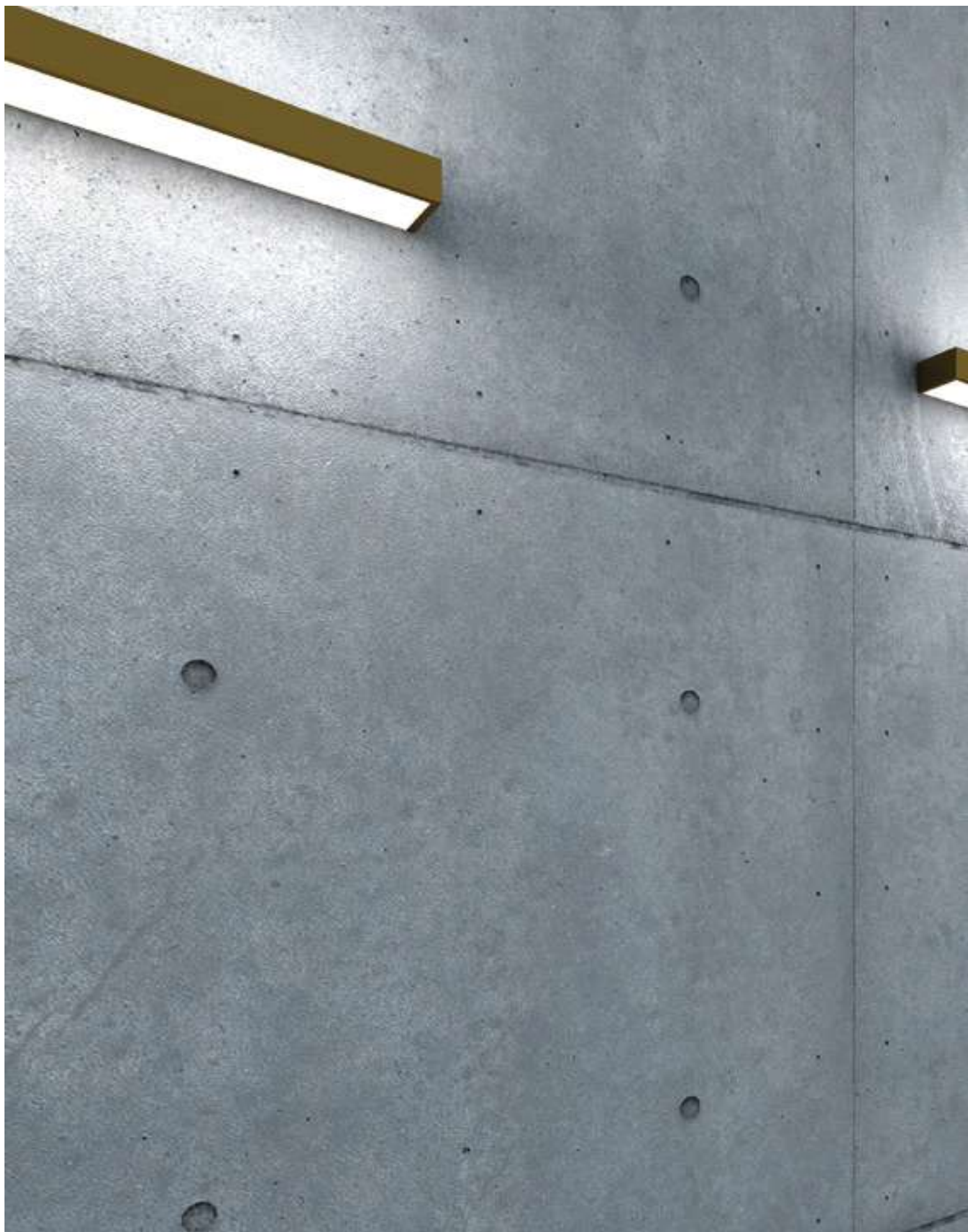
PA	Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	P*	BT	Bluetooth	Speaker
I2.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2360	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	1400
I2.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2480	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	1400
I2.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1250	600	80	40	L	M	N*	-	-	-	-	1400
I2.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1290	600	80	40	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  
lakováný – RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33),  
RAL 6034 (.34), RAL 1018 (.35), RAL Měd' (.72),  
nebo RAL Bronz (.73)

**Těleso svítidla**  
ocelový plech bíle lakovaný

**Тип**  
настенный светильник

**Абажур**  
комбинация акрилового стекла / листовая  
сталь, покрытая лаком - РАЛ 9003 (.31),  
РАЛ 7021 (.33), РАЛ 6034 (.34), РАЛ 1018 (.35),  
РАЛ Медь (.72), РАЛ бронза (.73)

**Корпус светильника**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**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

**Abażur**  
kombinacje szkło akrylowe / stal malowana –  
RAL 9003 (.31), RAL 7021 (.33), RAL 6034 (.34),  
RAL 1018 (.35), RAL Miedź (.72) lub  
RAL Bronze (.73)

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



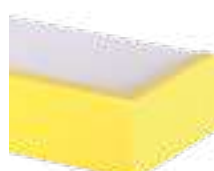
[31]



[33]



[34]



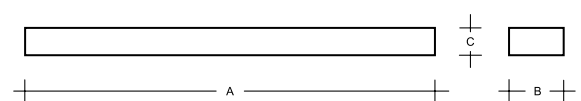
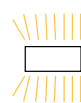
[35]



[72]



[73]



## PA

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	Bluetooth	Bag
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**  
nástenné svítidlo

**Stínítko**  
akrylátové sklo

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

**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)

**Тип**  
настенный светильник

**Абажур**  
акриловое стекло

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

**Leuchtentyp**  
Wandleuchte

**Schirm**  
Acryglas

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

**Тип**  
лампа настенная

**Abażur**  
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



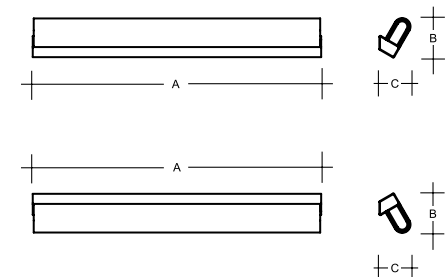
72



73



74



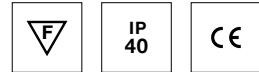
Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR				
AU3.L1.350.X	7,8	3000	1330 / 1250	350	120	95	-	-	-	-	-	-	1000
AU3.L2.350.X	7,8	4000	1390 / 1310	350	120	95	-	-	-	-	-	-	1000
AU3.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2490	640	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	1800
AU3.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2610	640	120	95	L	M	N*	-	-	Q*	1800
AU3.L3.600.XY	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

## Type

wall closed lamp

## Lampshade

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

## Light body

white painted steel plate

## 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

## Тип

настенный закрытый светильник

## Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сатин опаловое матовое стекло

## Корпус светильника

листовая сталь покрытая белым лаком

## Typ

geschlossene Wandleuchte

## Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

## Gehäuse

weiß lackiertes Stahlblech

## Typ

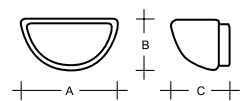
lampa naścienna zamknięta

## Abażur

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

## Korpus oprawy

stal malowana na biało



Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR	Bluetooth	Q*	W
CS19.11	E27	1 x 60 (46) W		230	120	145	-	-	-	-	-	1150
CS32.11	E27	2 x 60 (46) W		350	185	200	-	-	-	-	-	3250

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR	Bluetooth	Q*	W
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 -   (bez / no / ohne Y = standard)



# Ananke



## Type

nástenné uzavřené svítidlo

## Stínítko

bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

## Těleso svítidla

ocelový plech bíle lakovaný

## Type

wall closed lamp

## Lampshade

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

## Light body

white painted steel plate

## 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

## Тип

настенный закрытый светильник

## Абажур

белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сатин опаловое матовое стекло

## Корпус светильника

листовая сталь покрытая белым лаком

## Typ

geschlossene Wandleuchte

## Lampenschirm

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglass seidenmatt

## Gehäuse

weiß lackiertes Stahlblech

## Typ

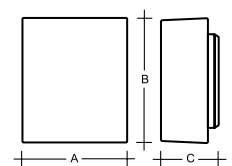
lampa naścienna zamknięta

## Abażur

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

## Korpus oprawy

stal malowana na biało



Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR	♪	↗	Bluetooth	■
S19.11.AN1	E27	1 x 75 (57) W		230	270	140	-	-	-	-	-	-	2400
S24.11.AN2.Y	E27	1 x 100 (77) W		270	320	150	-	-	-	O*	-	-	3000
S24.12.AN2	E27	2 x 60 (46) W		270	320	150	-	-	-	-	-	-	3000

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	/CORR	♪	↗	Bluetooth	■
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 -  M  N  O  Q (bez / no / ohne Y = standard)



# Asterion



**Typ**  
nástenné svítidlo

**Stínítko**  
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

**Těleso svítidla**  
ocelový plech bíle lakovaný

**Type**  
wall lamp

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

**Light body**  
white painted steel plate

**Type**  
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

**Тип**  
настенный светильник

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

**Корпус светильника**  
листовая сталь покрытая белым лаком

**Typ**  
Wandleuchte

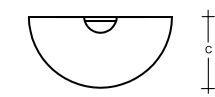
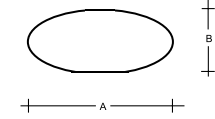
**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

**Gehäuse**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Typ**  
lampa naścienna

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

**Korpus oprawy**  
stal malowana na biało



Type				A	B	C	DALI 1	DALI 2					
S5.12.A350.0W	E27	2 x 40 (30) W		350	165	175	-	-	-	-	-	-	1500
S5.12.A450.0W	E27	2 x 75 (57) W		450	210	225	-	-	-	-	-	-	2700
S5.13.A550.0W.Y	E27	3 x 75 (57) W		550	230	275	-	-	-	O*	-	-	4100

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2					
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 -      (bez / no / ohne Y = standard)



# Maia



## Typ

nástenné 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

**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

**Тип**  
настенный открытый светильник

## Лампа

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

## Корпус

белый лакированный стальной лист

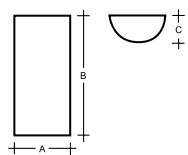
**Type**  
lampa naścienna otwarta

## Abażur

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					
S1.12W	E14	2 x 60 W	150	320	75	-	-	-	-	-	-	1300
S3.14W	E14	4 x 60 W	150	500	75	-	-	-	-	-	-	2000

Type			A	B	C	DALI 1	DALI 2					
S1.12W PA	E14	2 x 60 W	150	320	75	-	-	-	-	-	-	800
S3.14W PA	E14	4 x 60 W	150	500	75	-	-	-	-	-	-	1400

Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2					
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	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2					
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 -  M  N  O  P (bez / no / ohne Y = standard)



# Semiluna



**Typ**  
nástenné svítidlo

**Stínítko**  
bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

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

**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)

**Тип**  
настенный светильник

**Абажур**  
белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin опаловое матовое стекло

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

**Typ**  
Wandleuchte

**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

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

**Typ**  
lampa naścienna

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

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



Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2						
SR.11.S200.X	E27	1 x 60 (46) W	340	200	250	-	-	-	-	-	-	-	-	2900
SR.11.S200.XV	E27	1 x 60 (46) W	340	200	250	-	-	-	-	-	-	-	-	3000

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2						
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**

nástenné svítidlo

## **Stínítko**

bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat

## **Kovové části**

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

## **Type**

wall lamp

## **Lampshade**

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

## **Metal parts**

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

## **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) ou 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**

Wandleuchte

## **Lampenschirm**

weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

## **Metallteile**

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

## **Typ**

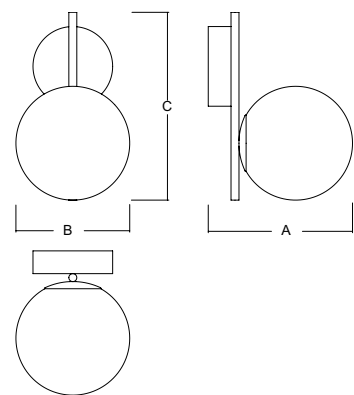
lampa naścienna

## **Abażur**

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

## **Części metalowe**

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



Type	G9	1 x 60 W	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR				
SR.L1.200.XY			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**  
nástenné svítidlo

**Kovové časti**  
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)

**Type**  
wall lamp

**Metal parts**  
painted steel plate RAL 9003 (.31)  
or RAL 9005 (.61)

**Typ**  
Wandleuchte

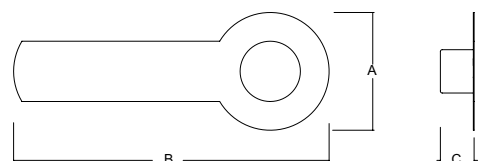
**Metallteile**  
lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31)  
oder RAL 9005 (.61)

**Type**  
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)



Type	W	K	Im	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	♂	♀	*	Q*	600
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)

**Type**  
wall lamp

**Metal parts**  
painted steel plate RAL 9003 (.60), RAL 9005  
.61 or RAL 3004 (.42)

**Type**  
lumininaire mural

**Les pièces métalliques**  
acier laqué RAL 9003 (.60), RAL 9005 (.61)  
ou RAL 3004 (.42)

**Тип**  
настенный светильник

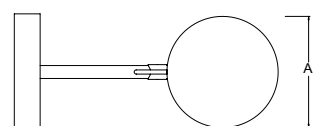
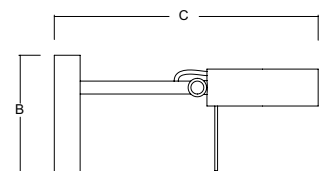
**Металлические части**  
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003  
.60), РАЛ 9005 (.61) или РАЛ 3004 (.42)

**Leuchtentyp**  
Wandleuchte

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

# **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**  
stojanové 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	W	L	B	W
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

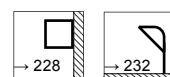
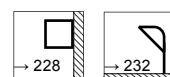
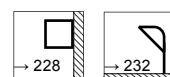
**Металлические части**  
листовая сталь покрытая лаком РАЛ 9003 (.60),  
РАЛ 9005 (.61) или РАЛ 3004 (.42)

**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)

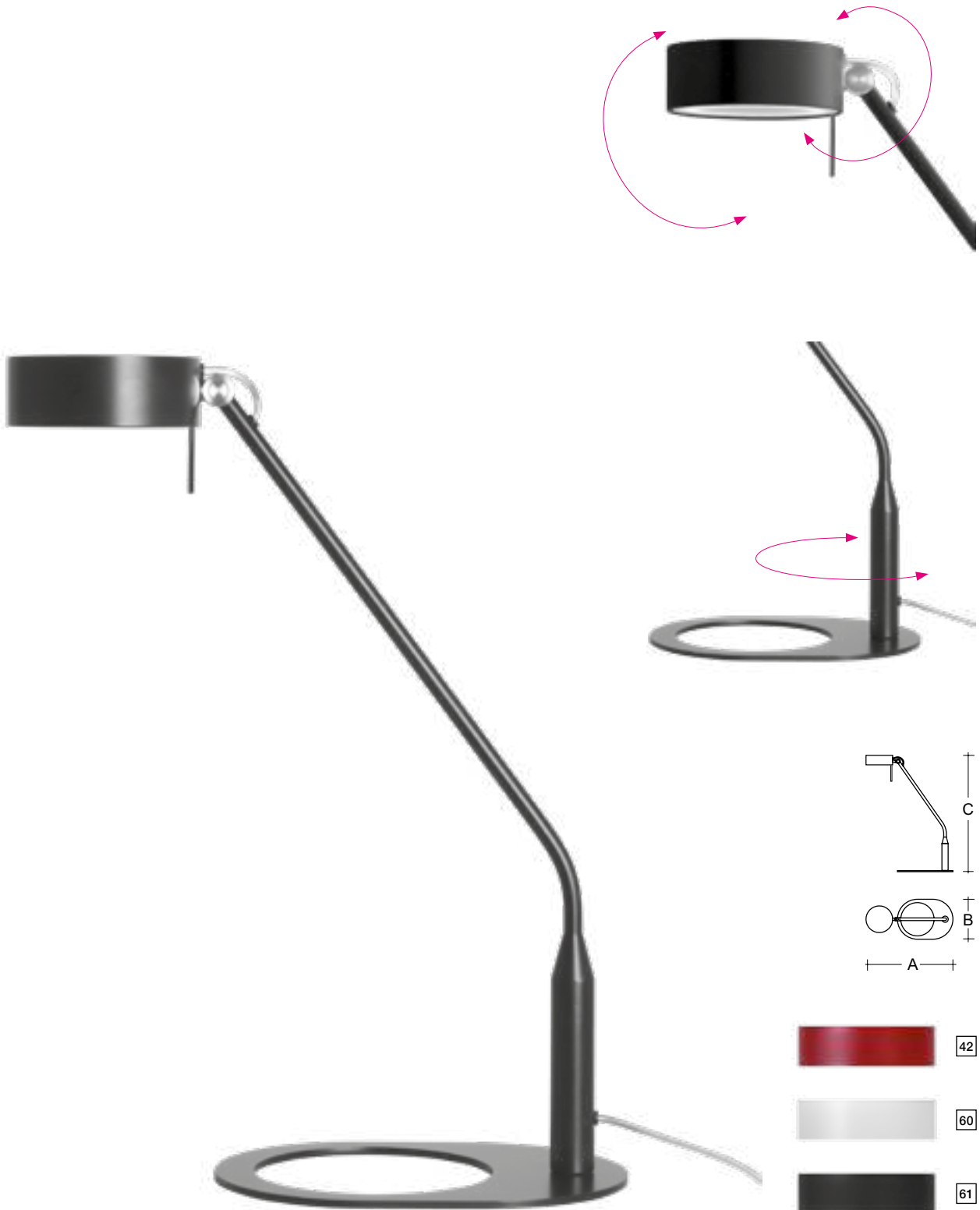


**Type**  
lumininaire de table

**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 pomasazeným terčem (.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)

**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)

**Тип**  
настольный и напольный светильник

**Абажур**  
белое, выдувное вручную, трёхслойное,  
сatin опаловое матовое стекло

**Металлические части**  
листовая сталь, покрытая лаком РАЛ 9005  
с отражающим высокополированым  
латунированным диском (.45M)

**Typ**  
Tisch- und Stehleuchte

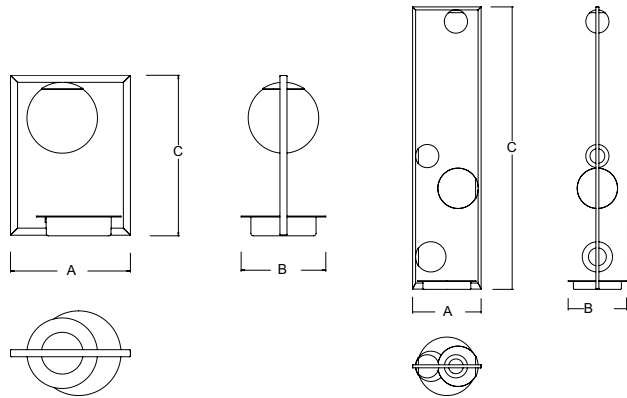
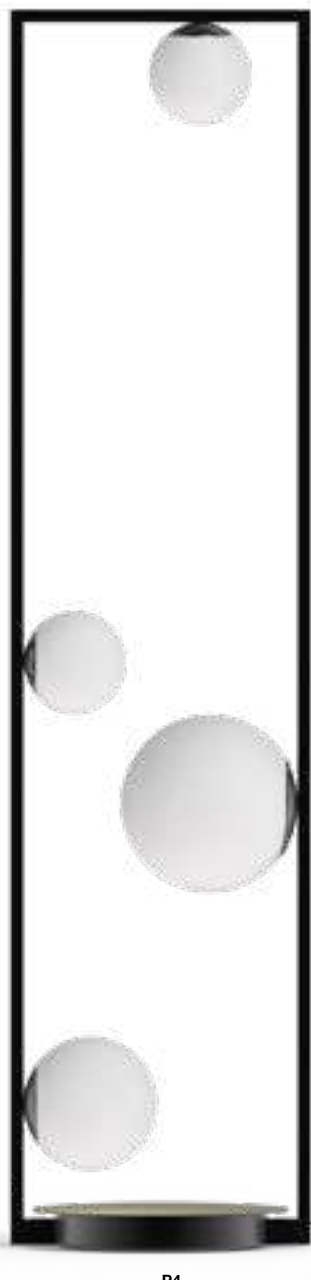
**Lampenschirm**  
weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges  
Opalglas seidenmatt

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

**Typ**  
lampa biurkowa i podłogowa

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

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



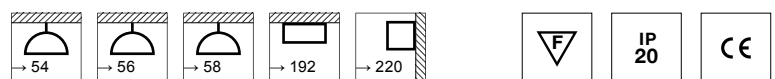
Type				A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
LR.11.P1.45M	G9	1 x 48 W		255	180	340	-	-	-	-	-	-	-	2500
LR.11.P4.45M	G9	1 x 60 W + 1 x 48 W + 2 x 33 W		340	290	1400	-	-	-	-	-	-	-	9000

Type	W	K	Im	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 -  (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  
Opalglass seidenmatt

**Metallteile**  
weiß lackiertes Stahlblech

**Type**  
luminaire de table et lampadaire

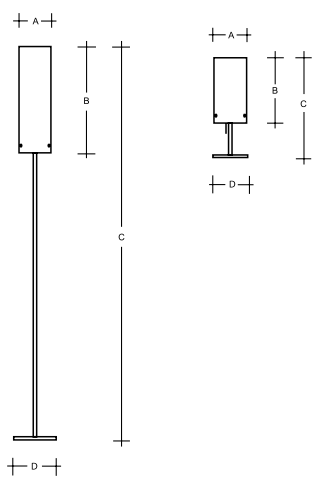
**Abat-jour**  
verre blanc, soufflé de manière artisanale,  
à trois couches, satin opale mat

**Les pièces métalliques**  
tôle en acier peint en blanc

**Typ**  
lampa biurkowa i podłogowa

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

**Części metalowe**  
stal malowana na biało

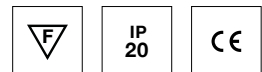


Type	Socket	Power	A	B	C	D	DALI 1	DALI 2	CORR	IR	RF	BT	Power
LB480.11.M320	E27	1 x 100 (77) W	150	320	480	160	-	-	-	-	-	-	4200
LB700.11.M500	E27	1 x 150 (116) W	150	500	700	160	-	-	-	-	-	-	4800
LB1770.11.M320	E27	1 x 100 (77) W	150	320	1770	260	-	-	-	-	-	-	10200
LB1850.11.M500	E27	1 x 150 (116) W	150	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

**Type**  
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

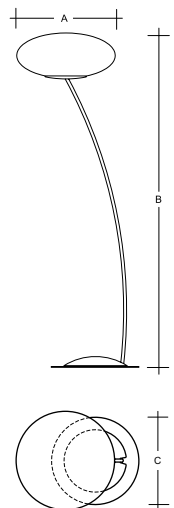
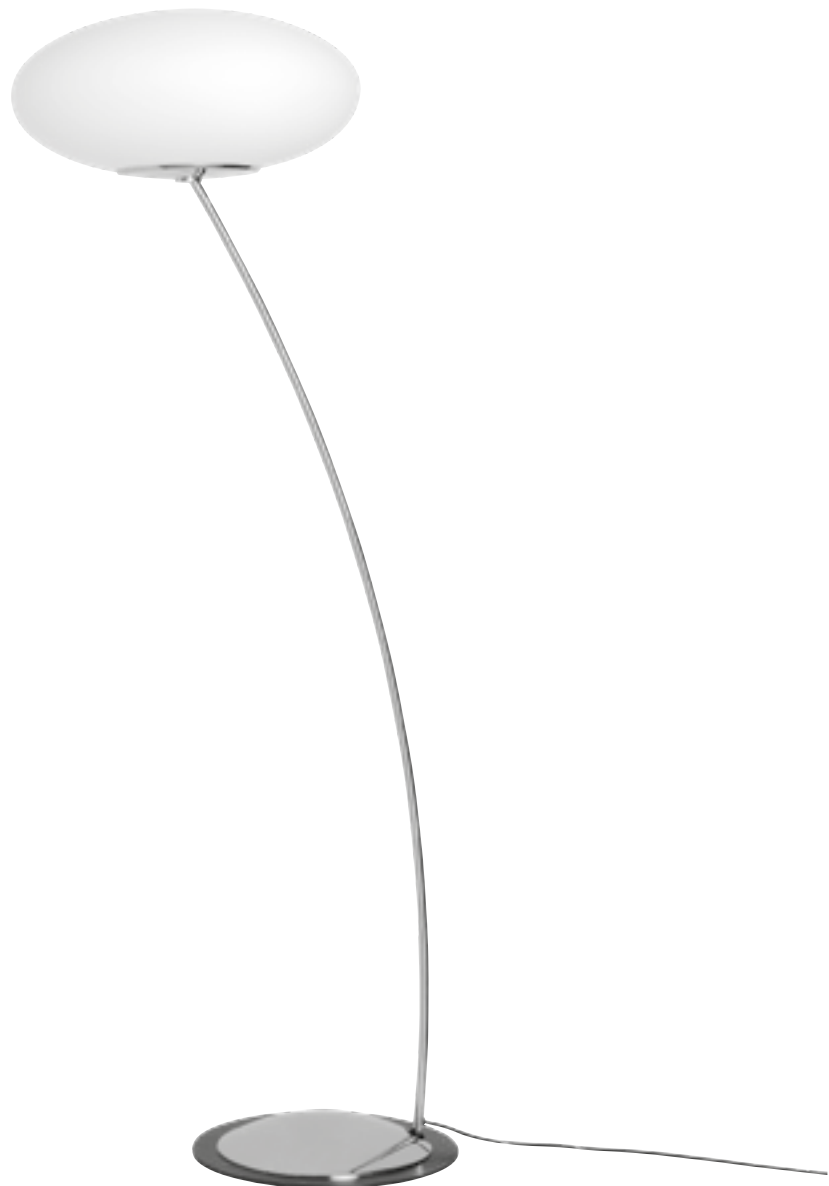
**Abat-jour**  
verre blanc, soufflé de manière artisanale,  
à trois couches, satin opale mat

**Les pièces métalliques**  
nickel éclat

**Typ**  
lampa podłogowa

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

**Części metalowe**  
nikiel połysk



Type	E27	2 x 75 (57) W	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR					
LJ1525.12.A450.81			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 environnement 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 à 1 mm / защита от проникновения твердых тел размером больше чем 1 мм / Schutz gegen Fremdkörper größer als 1 mm / ochrona przed dostęmem ciał obcych o gabarytach większych niż 1 mm
	ochrana před vniknutím pevných těles větších jak 1 mm a před dopadající vodou při sklonu 60° (dešť) / 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 à 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 dostęmem ciał obcych o gabarytach większych 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 dostęmem ciał obcych o gabarytach większych niż 1 mm i przed kroplami wody padającymi bezpośrednio na oprawę
	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 / гарантia 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 g (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 Wert abweichen) / waga w gramach (prezentowane wartości są jedynie wartościami orientacyjnymi i zależą od struktury szkła i jego grubości)
	svítidla se zdrojem LED / luminaires with LED / luminaires avec source LED / светильники со светодиодным источником освещения / Leuchten mit LED / lampy ze źródłem 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
	závesné svítidlo / suspension lamp / luminaire suspendu / подвесной светильник / Pendelleuchte / lampa wisząca
	stropní svítidlo / ceiling lamp / luminaire plafonnier / потолочный светильник / Deckenleuchte / lampa sufitowa
	nástenné 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 / moduł awaryjny



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



lišťový systém / track system / track system / трек-система / Track-System / track system



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

# 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



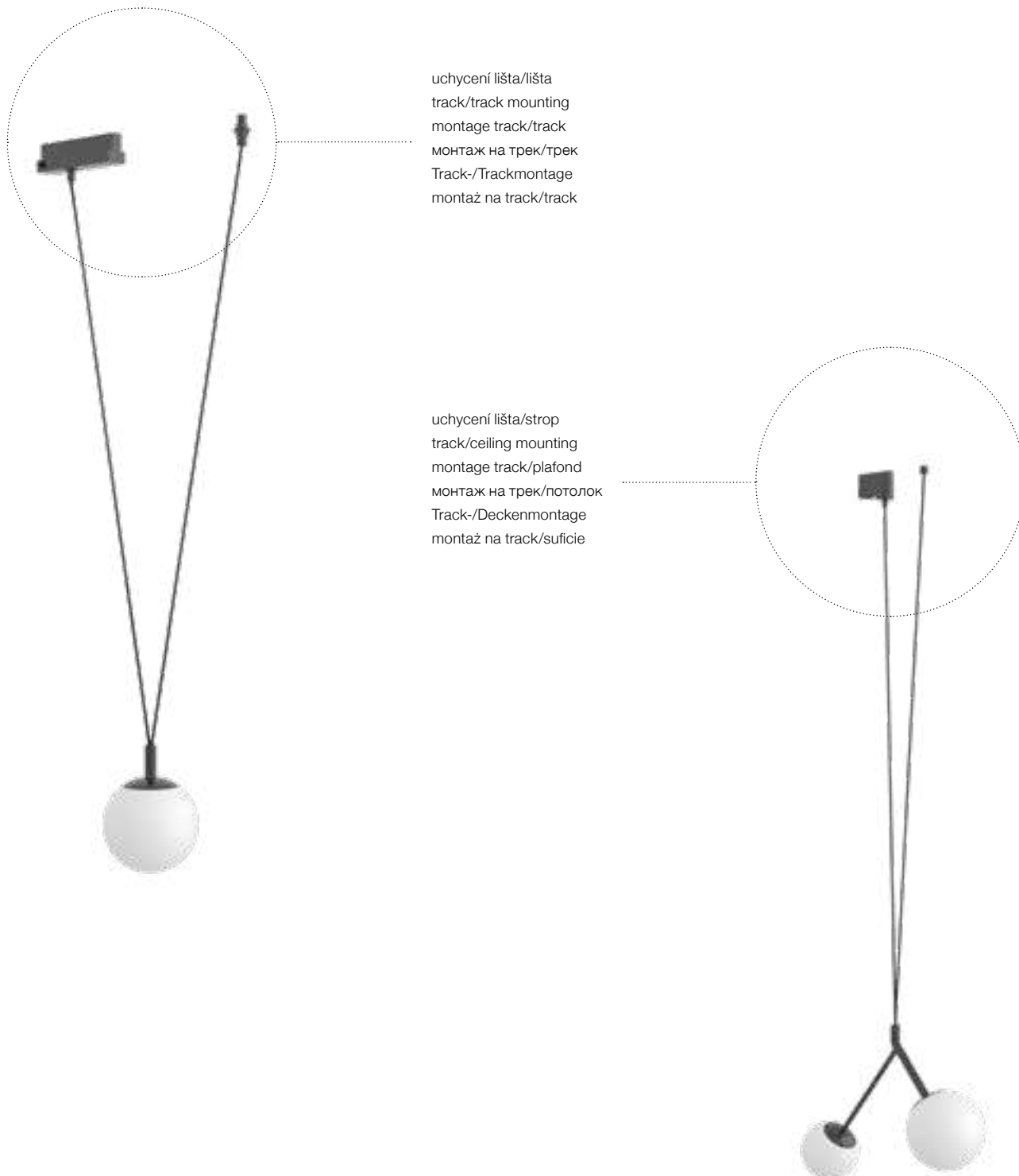
**L1, L2, L3, L4**

Izar B, Izar C

# Lišťový systém

## track system / track systém / трек система / Track-System / track system

Svítidla Lucis jsou kompatibilní s běžně dostupnými lišťovými 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.



# 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

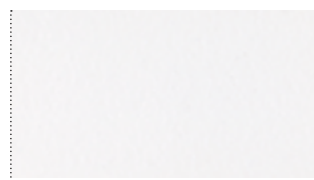
lesk / gloss / brillant / глянец / Glanz / błyszczący



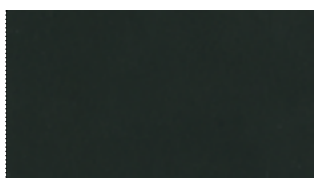
struktura / texture / structure / структура / Struktur / struktura



## mat / matt / mat / мат / Matt / matowy



60 RAL 9003



61 RAL 9005



70 Argento Dorato



73 RAL Bronze



74 RAL Brass



75 RAL 3012



76 RAL 6011



chrom lesk / chrome gloss / chrome brillant / хром глянец / Chrom Glanz / chromowany błyszczący



nikl lesk / nickel gloss / nickel brillant / никель глянец / Nickel Glanz / niklowany błyszczący



nerez broušený / brushed stainless steel / inox taillé / шлифованная нержавеющая сталь / Geschliffener Edelstahl / szczotkowana stal nierdzewna



mosaz lesk / brass gloss / laiton brillant / латунь глянец / Messing Glanz / mosiądz błyszczący



nerez lesk / stainless steel gloss / inox brillant / полированная нержавеющая сталь / Edelstahl Glanz / stal nierdzewna polerowana



mosaz broušená / brass brushed / laiton taillé / шлифованная латунь / Geschliffenes Messing / szczotkowany mosiądz



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 światłowej 50 %



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 %



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 %

Svítidla 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 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 еще не завершилась. Учитывая длинный период действия каталога мы способны предоставить Вам в любое время сведения об актуальном прохождении процедуры утверждения.

Die Leuchten im Lucis Katalog werden gemäß den europäischen Sicherheitsstandards konstruiert und erzeugt. Neue Leuchten dieses Kataloges waren der Testung unterworfen, aber das Genehmigungsregime einiger 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 zmény, 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.

