



Ledinaire SlimDownlight DN065B

DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W D150 RD

Gama LEDINAIRE conține o selecție de corpuri de iluminat cu LED populare standard, dotate cu cele mai înalte niveluri de calitate Philips la un preț competitiv. Fiabilă, eficientă energetic și accesibilă – exact ceea ce aveți nevoie

Catalog de date

General Information	
Culoare sursă de lumină	Alb cald 830
Sursă de lumină înlocuibilă	Nu
Număr de unități de echipament	1 unit
Balast/unitate de alimentare/transformator	PSU [Power supply unit]
Balast inclus	Da
Tip de sistem optic	110 [Beam angle 110°]
Lăime fascicul de lumină corp de iluminat	110°
Conexiune	Bloc de conectare prin înșurubare cu 2 pini
Cablu	Cable 0.2 m without plug
Clasă de protecție IEC	Clasa de siguranță II
Test de incandescență	Temperatură 650 °C, durată 30 s
Marcaj de inflamabilitate	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Marcaj CE	CE mark
Perioadă de garanție	3 ani
Flux luminos constant	No
Număr de produse pe MCB de 16 A tip B	280

În conformitate cu UE RoHS	Da
----------------------------	----

Operating and Electrical	
Tensiune de intrare	220 to 240 V
Frecvență de intrare	50 sau 60 Hz
Curent de pornire	5,05 A
Factor de putere (min.)	0.9

Controls and Dimming	
Cu reglarea intensității luminoase	Nu

Mechanical and Housing	
Material carcasă	Metal
Material reflector	Policarbonat acoperit cu aluminiu
Material sistem optic	Policarbonat
Material capac optic/lentilă	Policarbonat
Material fixare	O el
Finisaj capac optic/lentilă	Mat
Înălțime totală	45 mm

Ledinaire SlimDownlight DN065B

Diametru total	175 mm
Culoare	WH
Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)	45 x NaN x NaN mm (1.8 x NaN x NaN in)

Approval and Application

Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP20 (față IP40)
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK03 [0.3 J]

Initial Performance (IEC Compliant)

Flux luminos inițial (flux de sistem)	1000 lm
Toleranță flux luminos	+/-10%
Randament luminos LED inițial	90,00 lm/W
Temperatură de culoare inițială corelată	3000 K
Indice inițial de redare a culorii	80
Tricromatică inițială	(IEC3000K, 0.44, 0.403) 5SDCM
Putere de intrare inițială	11 W
Toleranță consum de curent	+/-10%

Over Time Performance (IEC Compliant)

Viață utilă medie L70B50	25000 h
--------------------------	---------

Întreținere la un flux luminos la durată medie L65
de viață utilă * 50.000 h

Application Conditions

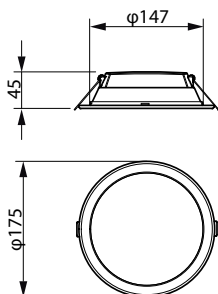
Interval temperatură ambiantă	-20 to +40 °C
Adecvat pentru comutare aleatorie	No

Product Data

Cod complet produs	871951432890700
Nume comandă produs	DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W D150 RD
EAN/UPC – Produs	8719514328907
Cod de comandă	32890700
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	12
Material SAP	929002663832
Greutate netă SAP (bucată)	0,210 kg



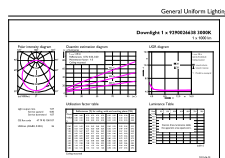
Cote



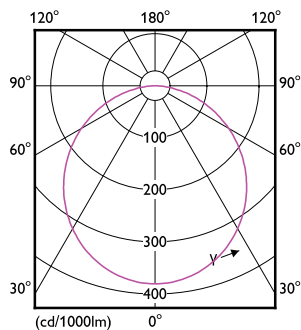
Cut-out hole diameter - L150mm

DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W D150 RD

Date fotometrice



General Information 111 Page Lighting SV Page 111



Downlight DN065B G3 LDNR 830 D150 RD-LDD

Ledinaire SlimDownlight DN065B

