



Ledinaire SlimDownlight DN065B

DN065B G3 LDNR LED10/840 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		În conformitate cu UE RoHS	
Culoare sursă de lumină	Alb neutru 840		Da
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		
		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	Polycarbonat acoperit cu aluminiu
		Material sistem optic	Polycarbonat
		Material capac optic/lentilă	Polycarbonat
		Material fixare	O el
		Finisaj capac optic/lentilă	Mat
		Lungime totală	175 mm

Ledinaire SlimDownlight DN065B

Lă ime totală	175 mm
Înăl ime totală	45 mm
Diametru total	175 mm
Culoare	WH
Dimensiuni (înăl ime x lă ime x adâncime)	45 x 175 x 175 mm (1.8 x 6.9 x 6.9 in)

Approval and Application

Cod protec ie împotriva infiltrărilor	IP20 (fa ă IP40)
Cod de protec ie împotriva impactului mecanic	IK03 [0.3 J]

Initial Performance (IEC Compliant)

Flux luminos ini ial (flux de sistem)	1000 lm
Toleran ă flux luminos	+/-10%
Randament luminos LED ini ial	90,00 lm/W
Temperatură de culoare ini ială corelată	4000 K
Indice ini ial de redare a culorii	80
Tricromatică ini ială	(IEC4000K, 0.38, 0.38) 5SDCM
Putere de intrare ini ială	11 W
Toleran ă consum de curent	+/-10%

Over Time Performance (IEC Compliant)

Via ă utilă medie L70B50	25000 h
--------------------------	---------

Application Conditions

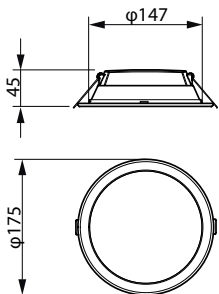
Interval temperatură ambientală	-20 to +40 °C
Adecvat pentru comutare aleatorie	No

Product Data

Cod complet produs	871951432892100
Nume comandă produs	DN065B G3 LDNR LED10/840 10.5W D150 RD
EAN/UPC – Produs	8719514328921
Cod de comandă	32892100
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	12
Material SAP	929002663932
Greutate netă SAP (bucată)	0,210 kg



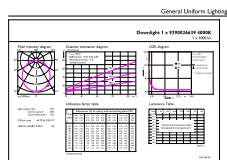
Cote



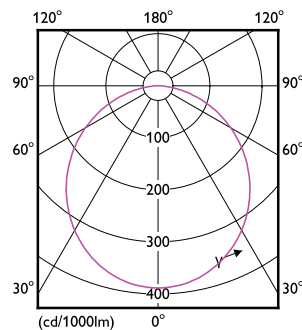
Cut-out hole diameter - L150mm

DN065B G3 LDNR LED10/840 10.5W D150 RD

Date fotometrice



General Information 131 Page Lighting 131 Page 131



Downlight DN065B G3 LDNR 840 D150 RD-LDD

Downlight DN065B G3 LDNR 840 D150 RD-GUL

Ledinaire SlimDownlight DN065B

