



# Ledinaire SlimDownlight DN065B

## DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 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 neutru 840
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	150

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	5,18 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	225 mm

# Ledinaire SlimDownlight DN065B

Lă ime totală	225 mm
Înăl ime totală	45 mm
Diametru total	225 mm
Culoare	WH
Dimensiuni (înăl ime x lă ime x adâncime)	45 x 225 x 225 mm (1.8 x 8.9 x 8.9 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)	2000 lm
Toleran ă flux luminos	+/-10%
Randament luminos LED ini ial	100,00 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	20 W

Toleran ă consum de curent	+/-10%
----------------------------	--------

## Application Conditions

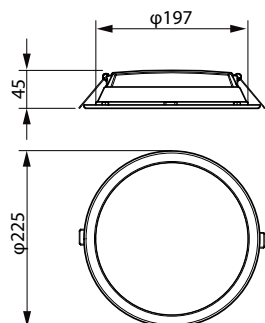
Interval temperatură ambientală	-20 to +40 °C
Adecvat pentru comutare aleatorie	No

## Product Data

Cod complet produs	871951432896900
Nume comandă produs	DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD
EAN/UPC – Produs	8719514328969
Cod de comandă	32896900
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	12
Material SAP	929002664132
Greutate netă SAP (bucată)	0,340 kg

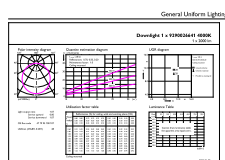


## Cote

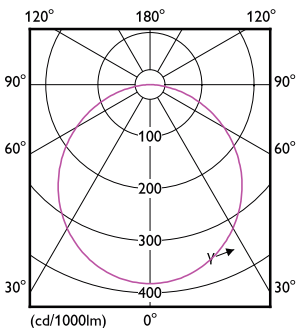


DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD

## Date fotometrice



General Uniform Lighting  
Downlight 1 x 200W/4000K  
Page 17



Downlight DN065B G3 LDNR 840 D200 RD-LDD

Downlight DN065B G3 LDNR 840 D200 RD-GUL

## Ledinaire SlimDownlight DN065B

