



# Ledinaire SlimDownlight

## DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD

La gamma LEDINAIRE offre una selezione degli apparecchi per illuminazione LED più richiesti e disponibili in commercio, dotati dell'elevato livello di qualità Philips a un prezzo vantaggioso. Affidabilità, efficienza e accessibilità: semplicemente l'ideale

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Sorgente luminosa sostituibile	No
Numero di unità elettriche	1 unit
Driver/unità alimentazione/trasformatore	PSU [ Power supply unit]
Driver incluso	Si
Tipo di ottica	110 [ Beam angle 110°]
Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	110°
Connessione	Morsettiera con connettori a vite SI 2 poli
Cavo	Cable 0.2 m without plug
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento II
Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 30 s
Marchio di infiammabilità	F [ For mounting on normally flammable surfaces]
Marchio CE	CE mark
Periodo di garanzia	3 anni
Emissione luminosa costante	No
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	150
Conformità a RoHS EU	Si

Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	220 to 240 V
Frequenza di ingresso	50 o 60 Hz
Corrente di spunto	5,18 A
Fattore di potenza (Min)	0.9
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	No
Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Metallo
Materiale del riflettore	Polycarbonato con rivestimento alluminio
Materiale ottico	Polycarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonato
Materiale fissaggio	Acciaio
Finitura copertura ottica/lenti	Opaca
Lunghezza complessiva	225 mm
Larghezza complessiva	225 mm
Altezza complessiva	45 mm
Diametro complessivo	225 mm
Colore	Bianco WH

# Ledinaire SlimDownlight

Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	45 x 225 x 225 mm (1.8 x 8.9 x 8.9 in)
---	--

## Approvazione e applicazione

Codice di protezione ingresso	IP20 (lato anteriore IP40)
Codice protezione impatti meccanici	IK03 [ 0.3 J]

## Rendimento iniziale (conformità IEC)

Flusso luminoso iniziale	2000 lm
Tolleranza flusso luminoso	+/-10%
Efficienza iniziale apparecchio LED	100,00 lm/W
Temperatura di colore corr. Iniziale	4000 K
Indice di resa dei colori iniz.	80
Cromaticità iniziale	(IEC4000K, 0.38, 0.38) 5SDCM
Potenza in ingresso iniziale	20 W
Tolleranza consumo energetico	+/-10%

## Condizioni di applicazione

Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +40 °C
---------------------------------	-----------------

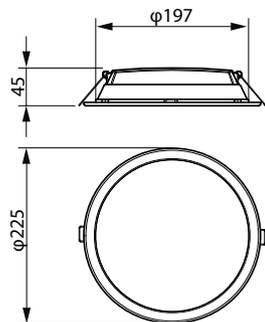
Adatto per accensione casuale	No
-------------------------------	----

## Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871951432896900
Nome prodotto ordine	DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD
EAN/UPC - Prodotto	8719514328969
Codice d'ordine	32896900
Codice locale	32896900
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
Materiale SAP	929002664132
Peso netto SAP (Pezzo)	0,340 kg

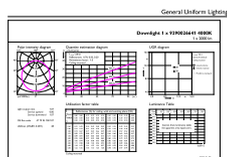


## Disegno tecnico

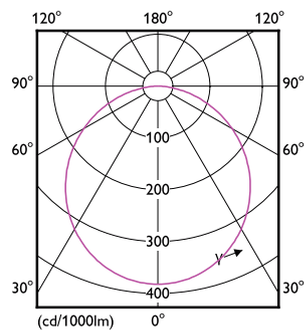


DN065B G3 LED20/840 19.5W D200 RD

## Fotometrie



Technical Parameters Table Page 1/1



Downlight DN065B G3 LDNR 840 D200 RD-GUL

Downlight DN065B G3 LDNR 840 D200 RD-LDD

## Ledinaire SlimDownlight

