

PHILIPS**Lighting**

Ledinaire SlimDownlight

DN065B G4 LED20/840 19W 220-240V D200 RD

Ledinaire SlimDownlight, Recessed, 19 W, D200 mm, 2000 lm, 4000 K, Angolo del fascio 110°, Bianco, IP20/40

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	
Sorgente luminosa sostituibile	No
Driver incluso	Sì
Tipo di motore sorgente luminosa	LED
Lighting Technology	LED
Tier	Valore
Dati tecnici di illuminazione	
Flusso luminoso	2.000 lm
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	105 lm/W
Temperatura del colore correlata	4000 K
Indice di resa cromatica (CRI)	80
Valore di tremolio (PstLM)	0,7
Effetto stroboscopico	0,4
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Tipo di ottica	Angolo del fascio 110°
Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	110°
Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate)	
Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate)	28
Photobiological safety according to EN 62471	
Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 or 60 Hz
Frequenza di ingresso	50 o 60 Hz
Corrente di sputo	4,92 A
Consumo energetico	19 W
Fattore di potenza (frazione)	0,9
Connessione	Morsettiera con connettori a vite 2 poli
Numero di prodotti sotto interruttore	55
magnetotermico (16A tipo B)	
Temperatura	
Range temperatura ambiente	Da -20 a +40 °C

Ledinaire SlimDownlight

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
Driver/unità di potenza/trasformatore	Unità di alimentazione (On/Off)
= Emissione luminosa costante	No

Meccanica e corpo

Materiale del corpo	Metallo/Plastica
Materiale del riflettore	-
Colore alloggiamento	Bianco
Lunghezza complessiva	225 mm
Larghezza complessiva	225 mm
Altezza complessiva	45 mm
Diametro complessivo	225 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	45 x 225 x 225 mm

Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP20/40 [Superficie di emissione protetta contro l'accesso con un dito]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK03 [0,3 J]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
Marchio CE	Marchio CE
Periodo di garanzia	3 anni
Conformità a RoHS EU	Sì

Performance iniziale (conforme a IEC)

Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Cromaticità iniziale	(0.38, 0.38) SDCM≤5
Tolleranza consumo energetico	+/-10%

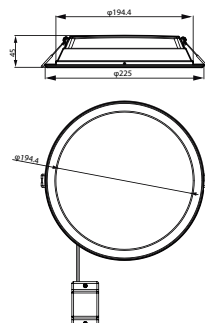
Performance nel tempo (conforme a IEC)

Mantenimento lumen alla vita utile media*	L65
50.000 ore	

Dati del prodotto

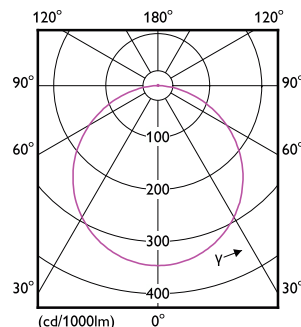
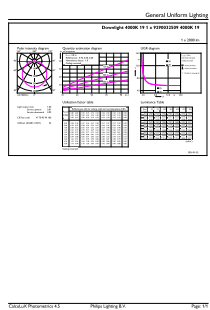
Nome prodotto ordine	DN065B G4 LED20/840 19W 220-240V D200 RD
Nome completo prodotto	DN065B G4 LED20/840 19W 220-240V D200 RD
Full EOC	871951446435300
Descrizione codice locale	46435300
Codice d'ordine	46435300
Codice materiale (12NC)	929003250932
Codice locale	46435300
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Peso netto (Pezzo)	0,365 kg
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514464353
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8719514464360

Disegno tecnico



Ledinaire SlimDownlight

Fotometrie



General uniform lighting - DN065B G4 LED20/840 19W 220-240V D200 RD

Light Distribution Diagram - DN065B G4 LED20/840 19W 220-240V D200

