



Ledinaire Slim Downlight

DN065B G4 LED20/830_840_865 19W D200 RD

Ledinaire Slim Downlight, Recessed, All-in, 19 W, D200 mm, 2000 lm, 3000 K, 4000 K, 6500 K, Abstrahlungswinkel (110°), Weiß, IP20/44

Die Ledinaire-Palette enthält eine Auswahl beliebter LED-Standardleuchten, die die hohen Qualitätsniveaus von Philips zu einem wettbewerbsfähigen Preis bieten. Zuverlässig, energieeffizient und kostengünstig – genau das, was Sie brauchen.

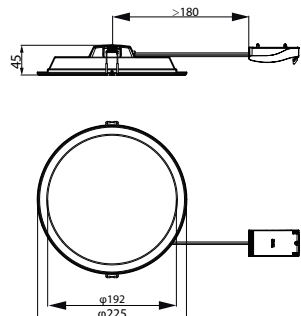
Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Optik	Abstrahlungswinkel (110°)
Lichtquelle austauschbar	Nein	Abstrahlungswinkel Leuchte	110°
Betriebsgerät inklusive	Ja	CEN-Wert (Unified Glare Rating)	28
Beleuchtungstechnologie	LED	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RGO
Value Ladder	Good	Komplett-Set Typ	All-in, Multi Color Temperature
Lichttechnische Daten		Betrieb und Elektrik	
Lichtstrom	2'000 lm	Eingangsspannung	220 bis 240 V
Nennlichtausbeute (nom.)	105 lm/W	Netzfrequenz	50 oder 60 Hz
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 4000 6500 K	Eingangsfrequenz	50 oder 60 Hz
Farbwiedergabeindex (CRI)	80	Einschaltstrom	4.92 A
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	0.7	Energieverbrauch	19 W
Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0.4	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9
Farbe der Lichtquelle	Mehrere Farbtemperaturen	Elektrischer Anschluss	Schraubanschlussblock, 2-polig
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B		Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	

Ledinaire Slim Downlight

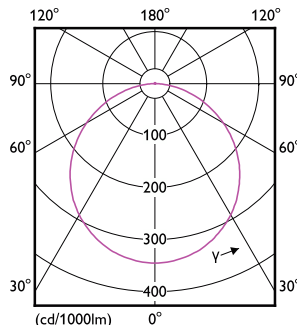
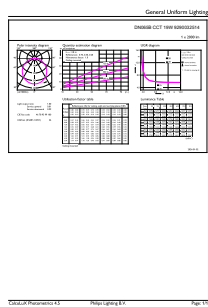
Temperatur		EU RoHS-konform	Ja
Umgebungstemperaturbereich		-20 bis +40 °C	
Lichtregelung und Dimmen			
Dimmbar	Nein	Lichtstromtoleranz	+/-10%
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)	Anfängliche Farbsättigung	(0.44, 0.403) SDCM≤5
Konstanter Lichtstrom	Nein	Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Mechanik und Gehäuse			
Gehäusematerial	Metall–Kunststoff	Lebensdauerkennwerte (IEC-konform)	
Reflektor-Material	-	Lichtstromstabilität bei mittlerer	L65
Gehäusefarbe	Weiß	Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	
Gesamte Länge	225 mm	Produktdaten	
Gesamte Breite	225 mm	Bestell-Produktnr.	DN065B G4 LED20/830_840_865 19W D200 RD
Gesamte Höhe	45 mm	Gesamtbezeichnung des Produkts	DN065B G4 LED20/830_840_865 19W D200 RD
Gesamter Durchmesser	225 mm	Gesamt-Produktcode	871951446445200
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	45 x 225 x 225 mm	Bestellcode	46445200
Genehmigung und Anwendung		Material-Nr. (12NC)	929003251432
Schutzart (IP)	IP20/44 [Fernhalten von Fingern; Drahtschutz, sprühwassergeschützt]	Anzahl pro Verpackung	1
Schlagfestigkeit (IK)	IK03 [0,3 J]	Nettogewicht	0.365 kg
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514464452
CE-Zeichen	CE-Zeichen	Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
Garantiedauer	3 Jahre	EAN Umverpackung	8719514464469
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammablen Oberflächen		

Abmessungsskizzen



Ledinaire Slim Downlight

Photometrische Daten



General uniform lighting - DN065B G4 LED20/830_840_865 19W D200 RD

Light Distribution Diagram - DN065B G4 LED20/830_840_865 19W D200

RD

