



Ledinaire Slim Downlight DN065B G2 & DN065C

DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU

830 Warmweiß – elektronisches Betriebsgerät, schaltbar – Weiß

Das Philips Ledinaire Produktportfolio besteht aus einer Anzahl kostengünstiger Leuchten für unterschiedliche Anwendungsgebiete, die der Installateur in seiner täglichen Arbeit einsetzt. Sie zeichnen sich durch ein hohes Qualitätsniveau, hohe Energieeffizienz und einfache Installation aus. Zuverlässig, energieeffizient und kostengünstig – genau das, was Sie brauchen.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Elektrische Kenndaten	
Farbe der Lichtquelle	830 Warmweiß	Entflammbarkeitszeichen	F [Für Montage auf normal entflammaren Oberflächen]
Lichtquelle austauschbar	Nein	Garantiedauer	5 Jahre
Betriebsgerät	PSU [elektronisches Betriebsgerät, schaltbar]	Konstante Lichtabstrahlung	Nein
Betriebsgerät inklusive	Ja	Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	48
Optiktyp	110 [Ausstrahlungswinkel 110°]	EU RoHS-konform	Ja
Ausstrahlungswinkel Leuchte	110°	LED-Modultyp	LED
Steuerungsschnittstelle	-		
Elektrischer Anschluss	2-poliger Anschlussblock		
Kabel	Kabel (0,2 m) mit Steckverbinder		
IEC-Schutzart	Schutzklasse II		
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s		

Ledinaire Slim Downlight DN065B G2 & DN065C

Leistungsfaktor (min.)	0.75
------------------------	------

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial	Metall-Kunststoff
Optisches Material	Polycarbonat
Material optische Abdeckung/Linse	Polykarbonat
Befestigungsmaterial	Stahl
Ausführung optische Abdeckung	Matt
Gesamte Länge	175 mm
Gesamte Breite	175 mm
Gesamte Höhe	39 mm
Farbe	Weiß
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	39 x 175 x 175 mm (1.5 x 6.9 x 6.9 in)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK03 [IK03]

Initialkennwerte (IEC konform)

Lichtstromtoleranz	+/-10%
Initiale Leuchtenlichtausbeute	86,00 lm/W
Initiale ähnlichste Farbtemperatur	3000 K

Init. Farbwiedergabeindex	80
Anfängliche Farbsättigung	(0.4367, 0.3933) 5SDCM
Systemleistung	11 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

Lebensdauerkennwerte (IEC konform)

Mittlere Nutzlebensdauer L75	50000 h
------------------------------	---------

Anwendungsparameter

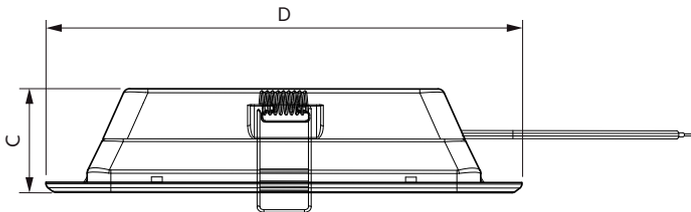
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869967947700
Bestell-Produktname	DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU
EAN/UPC - Produkt	8718699679477
Bestellcode	67947700
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
SAP-Material	929002220832
SAP Nettogewicht (Einzelteil)	0,210 kg



Abmessungsskizzen

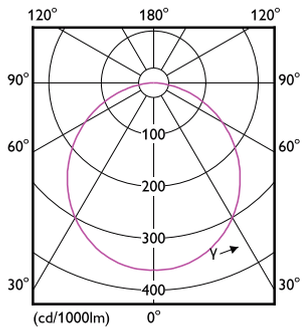


Product	C	D
DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU	39 mm	175 mm

DN065B LED10 830 12W 220-240V L150 EU ND

Ledinaire Slim Downlight DN065B G2 & DN065C

Photometrische Daten



DN065B G2 LED10 830

