

Ledinaire Slim Downlight

DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W L150 SQ

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 Eigenschaften	
Farbe der Lichtquelle	830 Warmweiß
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	1 Einheit
Betriebsgerät	PSU [elektronisches Betriebsgerät, schaltbar]
Betriebsgerät inklusive	Ja
Optiktyp	110 [Ausstrahlungswinkel 110°]
Ausstrahlungswinkel Leuchte	110°
Elektrischer Anschluss	Schraubanschlussblock, 2-polig
Kabel	Anschlußkabel ohne Stecker 0,2 m
IEC-Schutzart	Schutzklasse II
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Entflammbarkeitszeichen	F [Für Montage auf normal entflammaren Oberflächen]
CE-Zeichen	ja
Garantiedauer	3 Jahre
Konstanter Lichtstrom	Nein
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	280
EU RoHS-konform	Ja

Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 oder 60 Hz
Einschaltstrom	5.05 A
Leistungsfaktor (min.)	0.9

Dimmen	
Dimmbar	Nein

Mechanische Kenndaten	
Gehäusematerial	Metall
Reflektor-Material	-
Optisches Material	Polycarbonat
Material optische Abdeckung/Linse	Polycarbonat
Befestigungsmaterial	Stahl
Ausführung optische Abdeckung	Matt
Gesamte Länge	175 mm
Gesamte Breite	175 mm
Gesamte Höhe	39 mm
Farbe	Weiß

Ledinaire Slim Downlight

Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	39 x 175 x 175 mm
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Schutzart (IP)	IP20/IP40 Vorderseite
Schlagfestigkeit (IK)	IK03 [IK03]
Initialkennwerte (IEC konform)	
Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom)	1000 lm
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Initiale Leuchtenlichtausbeute	90 lm/W
Initiale ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Init. Farbwiedergabeindex	80
Anfängliche Farbsättigung	(IEC3000K, 0.44, 0.403) 5SDCM
Systemleistung	11 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Lebensdauerkenwerte (IEC konform)	
Treiber-Ausfallrate bei 5000 Std.	0.6 %
Nutzlebensdauer L70B50	25000 h
Lichtstromstabilität während der Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C	L65

Anwendungsparameter

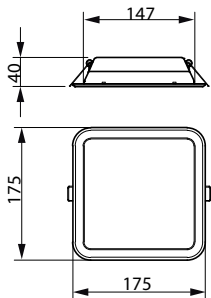
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871951432898300
Bestell-Produktname	DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W L150 SQ
EAN/UPC - Produkt	8719514328983
Bestellcode	32898300
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
SAP-Material	929002664232
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0.330 kg



Abmessungsskizzen

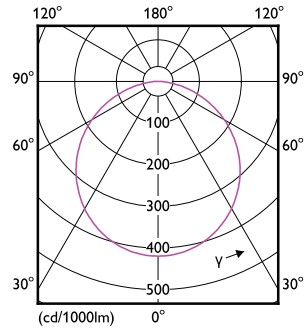
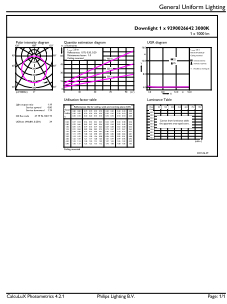


Cut-out hole diameter - L150mm

DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W L150 SQ

Ledinaire Slim Downlight

Photometrische Daten



Donwlight DN065B G3 LDNR 830 L150 SQ-GUL

Donwlight DN065B G3 LDNR 830 L150 SQ-LDD

