



# Ledinaire Slim Downlight

## DN065B G3 LDNR LED10/CCT 10.5W D150 RD

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	840 Neutralweiß
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 entflammbaren 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	Polycarbonat-Aluminium-Beschichtung
Optisches Material	Polycarbonat
Material optische Abdeckung/Linse	Polykarbonat
Befestigungsmaterial	Stahl
Ausführung optische Abdeckung	Matt
Gesamte Höhe	45 mm
Gesamter Durchmesser	175 mm
Farbe	Weiß
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	45 x NaN x NaN mm

# Ledinaire Slim Downlight

## 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	4000 K
Init. Farbwiedergabeindex	80
Anfängliche Farbsättigung	(IEC4000K, 0.38, 0.38) 5SDCM
Systemleistung	11 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

## Lebensdauer kennwerte (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

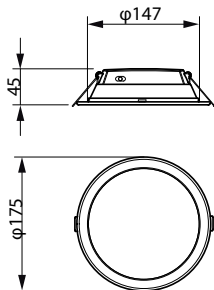
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871951432910200
Bestell-Produktname	DN065B G3 LDNR LED10/CCT 10.5W D150 RD
EAN/UPC - Produkt	8719514329102
Bestellcode	32910200
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
SAP-Material	929002664832
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0.210 kg



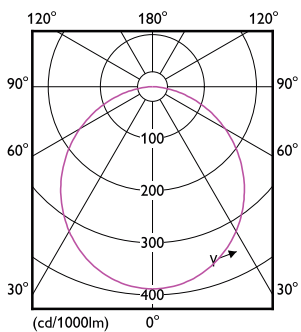
## Abmessungsskizzen



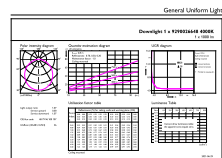
Cut-out hole diameter - L150mm

DN065B G3 LDNR LED10/CCT 10.5W D150 RD

## Photometrische Daten



Downlight DN065C G3 LDNR CCT D150 RD-LDD



Downlight DN065C G3 LDNR CCT D150 RD-GUL

## Ledinaire Slim Downlight

