



Einfach großartige LED

Ledinaire SlimDownlight DN065B

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.

Vorteile

- Qualität und Zuverlässigkeit von Philips
- Energieeinsparung
- Angenehme diffuse Lichtfläche

Merkmale

- Mehrere Größen und Lichtstärken erhältlich
- Mehrere Lichtfarben erhältlich
- Ultraschlankes Design

Anwendung

- Korridore
- Toiletten
- Wartezimmer

Ledinaire SlimDownlight DN065B

Versions



LEDINAIRE SlimDownlight Recessed

LEDINAIRE SlimDownlight Recessed

Anwendungsparameter

Umgebungstemperaturbereich	0 bis +35 °C
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schlagfestigkeit (IK)	IK02
Schutzart (IP)	IP20

Dimmen

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

Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	220 bis 240 V
------------------	---------------

Allgemeine Eigenschaften

Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	90 x 90 °
CE-Zeichen	ja
IEC-Schutzart	Schutzklasse II
Betriebsgerät inklusive	Ja
ENEC-Zeichen	Nein
Entflammbarkeitszeichen	NO
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	1 Einheit
Anzahl Lichtquellen	1
Optiktyp	WB

Initialkennwerte (IEC konform)

Init. Farbwiedergabeindex	>80
Lichtstromtoleranz	+/-10%

Mechanische Kenndaten

Farbe	Weiß
-------	------

Allgemeine Eigenschaften

Order Code	Full Product Name	Lampenfamiliencode
38175299	DN065B LED10S/830 PSU II WH	LED10S
38176999	DN065B LED10S/840 PSU II WH	LED10S
38177699	DN065B LED20S/830 PSU II WH	LED20S
38178399	DN065B LED20S/840 PSU II WH	LED20S

Initialkennwerte (IEC konform) (1/2)

Ledinaire SlimDownlight DN065B

Full					
Order Code	Product Name	Initialer Farbraum	Init. Korr. Farbtemperatur	Initiale Leuchtenlichtausbeute	Lichtstrom-Neuwert
38175299	DN065B LED10S/830 PSU II WH	(0.42, 0.40)	3000 K	86 lm/W	950 lm
38176999	DN065B LED10S/840 PSU II WH	(0.38, 0.38)	4000 K	91 lm/W	1000 lm

Full					
Order Code	Product Name	Initialer Farbraum	Init. Korr. Farbtemperatur	Initiale Leuchtenlichtausbeute	Lichtstrom-Neuwert
38177699	DN065B LED20S/830 PSU II WH	(0.42, 0.40)	3000 K	80 lm/W	1850 lm
38178399	DN065B LED20S/840 PSU II WH	(0.38, 0.38)	4000 K	87 lm/W	2000 lm

Initiale Kennwerte (IEC konform) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Initiale Eingangsleistung
38175299	DN065B LED10S/830 PSU II WH	11 W
38176999	DN065B LED10S/840 PSU II WH	11 W

Order Code	Full Product Name	Initiale Eingangsleistung
38177699	DN065B LED20S/830 PSU II WH	23 W
38178399	DN065B LED20S/840 PSU II WH	23 W

