

Art.-Nr. 4017: Deckenleuchte Slim Pro silber - Lichtfarbe: Neutralweiß 4000K - Ausführung: 16W Ø320 mm

Produktbilder





LIEFERUMFANG:

- 1 Deckenleuchte
- 2 Montagematerial:
3 x Schrauben
3 x Dübel



1



2



Angaben in mm



Produktbeschreibung

Flache LED Deckenleuchte 16W in runder Form | 4000K

Diese energieeffiziente LED Deckenleuchte hat eine **Aufbauhöhe von nur 50 Millimetern**. Sie schmiegt sich förmlich an die Decke. Durch das zeitlose Design ist diese Deckenleuchte für alle Räumlichkeiten geeignet, die man mit neutralweißem LED-Licht (4000K) versehen möchte, z.B. Küche, Flur, Toilette, Büro, Hobbyraum, etc.

Die Deckenlampe besteht aus einem Metallkörper, der die opale Abdeckung trägt. Der Metallkörper wird an die Decke befestigt. Der Einsatz als Wandleuchte ist möglich. Die hocheffizienten LEDs sind in der Leuchte fest verbaut und sorgt für eine hohe, zuverlässige Lichtleistung.

Technische Details

- Durchmesser 320 mm
- Abstrahlwinkel 170°
- Helligkeit 1600 Lumen
- 230V Betriebsspannung

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Deckenleuchte Slim Pro silber - Lichtfarbe: Neutralweiß 4000K - Ausführung: 16W Ø320 mm
Artikelnummer / SKU	4017
EAN	4063592007006
Hersteller EAN	4063592007006
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	902348
Garantie	3 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Deckenmontage
Einbaubreite	320 mm
Einbautiefe	50 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	neutralweiß

Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	170 Grad
Form	rund
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Hersteller	SANAN
LED Anzahl	16
Einbau-LEDs	Ja
Farbtemperatur	4000 K
Anlaufstrom	36 mA
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	110 V/AC - 240 V/AC
Energieverbrauch	16 W
Leistung	16 W
Lichtstrom	1716 Lumen
Nennlichtstrom	1664 Lumen
Nennstrom	380 mA
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz - 60 Hz
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	100000
Treiberhersteller	Eupple
Vergleichswert	32 Watt
Zündzeit	1 s

Gehäusefarbe	silber / chrom
Abdeckung	satiniert
Produkthöhe	50 mm
Produktdurchmesser	320 mm
Treiberabmessung Länge	320 mm
Treiberabmessung Breite	50 mm
Gewicht	0,950 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC - 30 V/DC
Ausgangsstrom	560 mA