

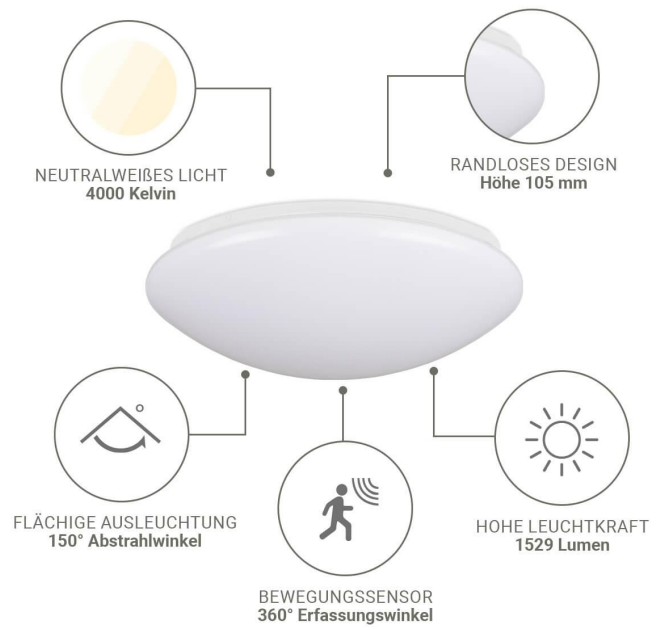
Art.-Nr. 1673: LED Deckenleuchte Classic mit HF Sensor - Lichtfarbe: 4000K - Ausführung: 15W Ø290mm

Produktbilder



LIEFERUMFANG:

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



Angaben in mm



Produktbeschreibung

LED Deckenleuchte 15W neutralweiß mit HF Sensor

Die Deckenleuchte 15W ist mit einem Hochfrequenzsensor (HF-Sensor) ausgestattet und reagiert auf Bewegungen. Aufgrund der Schutzart IP20 ist diese stromsparende Leuchte nur für den Innenbereich geeignet. Sie wird vor allem in Räumen mit „Durchgangsverkehr“ eingesetzt, z.B. Hausflur, Verbindungsgänge, Korridor, Vorratsraum, Waschküche. Das automatische Ein- und Ausschalten von Licht vereinfacht den Alltag.

Die Deckenleuchte hat einen Durchmesser von 290 mm. Das neutralweiße LED-Licht wird durch eine opale Abdeckung abgestrahlt mit einem Abstrahlwinkel von 120°. Die eingebauten LEDs sind nicht dimmbar. Die Helligkeit beträgt 1200 Lumen.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Deckenleuchte Classic mit HF Sensor - Lichtfarbe: 4000K - Ausführung: 15W Ø290mm
Artikelnummer / SKU	1673
EAN	4260385824370
Hersteller EAN	4260385824370
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Deckenmontage
------------	-----------------------

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Nein
LED-Lichtfarbe	neutralweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	150 Grad
Form	rund

Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Hersteller	SANAN
LED Anzahl	16
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	4000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	15 W
Energieverbrauch	15 W
Eingangsspannung (V)	110 V/AC - 240 V/AC
Aufwärmzeit	1 s
Lichtstrom	1529 Lumen
Nennlichtstrom	1560 Lumen
Nennstrom	380 mA
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Vergleichswert	75 Watt
Zündzeit	1 s
Produktfarbe	weiß
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal
Produktlänge	100 mm
Produkthöhe	105 mm
Produktdurchmesser	290 mm
Gewicht	0,570 kg

Netto-Gewicht des Produktes

0,520 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)

-20 °C bis +45 °C