

Art.-Nr. 3449: CCT LED Einbaustrahler rund 90° dimmbar - Farbe: weiß - Ausführung: 7W Ø95mm

Produktbilder

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Produktbeschreibung

LED Einbaustrahler 7 W, Abstrahlwinkel 90°, CCT, Ø95 mm, dimmbar

Diese runden LED Einbaustrahler eignen sich für den Einsatz in Innenräumen, Fluren und Treppenhäusern. Ihre Farbtemperatur kann je nach Anforderung an die Beleuchtungssituation variabel eingestellt werden und entsprechend warmweißes (3.000 K), neutralweißes (4.000 K) oder kaltweißes Licht (6.000 K) gewählt werden.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- effektive, energiesparende Beleuchtung für Innenräume
- dimmbares Licht, feine Lichtstreuung
- Abstrahlwinkel 90 Grad
- Farbtemperatur variabel (CCT): 3000K, 4000K, 6000K
- Schaltzyklen: 20.000
- kurze Zünd- und Anlaufzeit (0,5 Sek.)
- Herstellergarantie: 3 Jahre

Das Gehäuse der LED Einbaustrahler ist aus weißem Kunststoff und die Abdeckung aus Opal sorgt für eine feine Streuung des Lichtes.

In den LED Einbaustrahlern werden LEDs der Marke Sanan vom Typ SMD2835 eingesetzt. Diese sind für rund 20.000 Schaltzyklen ausgelegt und haben eine geringe Zünd- und Anlaufzeit von nur 0,5 Sekunden.

Die LED Einbaustrahler sind eine energieeffiziente Beleuchtungslösung. Ihre 7 Watt sind mit etwa 40 Watt von herkömmlichen Glühbirnen vergleichbar. Mit diesem LED-Leuchtmittel können Sie bis zu 80 Prozent Ihrer Stromkosten einsparen.

Wir geben Ihnen drei Jahre Herstellergarantie auf diese LED Einbaustrahler.

Dimmbarkeit

Der LED Einbaustrahler ist dimmbar.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	CCT LED Einbaustrahler rund 90° dimmbar - Farbe: weiß - Ausführung: 7W Ø95mm
Artikelnummer / SKU	3449
EAN	4063592002551
Hersteller EAN	4063592002551
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau, Deckenmontage
Einbautiefe	78 mm
Einbaudurchmesser	68 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	TRIAC
LED-Lichtfarbe	CCT
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20

Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	90 Grad
Form	rund
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	SANAN
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	3000 K / 4000 K / 6000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	7 W
Energieverbrauch	7 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Aufwärmzeit	0 s
Lichtstrom	590 Lumen
Nennlichtstrom	590 Lumen
Nennstrom	50 mA
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	20000
Zündzeit	1 s
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktfarbe	weiß
Gehäusefarbe	weiß

Abdeckung	opal
Produkthöhe	57 mm
Produktdurchmesser	95 mm
Gewicht	0,150 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,150 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +40 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften Leuchtmittel CCT

CCT Modus	switch
-----------	--------