

Art.-Nr. 404243: Einbauspot IP44 rund starr - Farbe: schwarz - LED Leuchtmittel: GU10 5W warmweiß dimmbar

Produktbilder



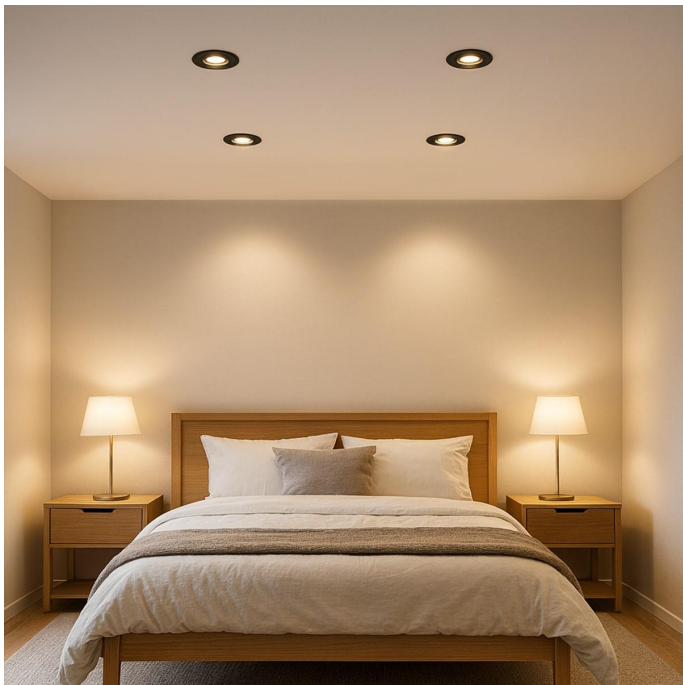
Lieferumfang



Angaben in mm

Montagereihenfolge





Produktbeschreibung

Dimmbarer Einbauspot 5W Warmweiß mit schwarzem Abdeckring

Lieferumfang

- Runder, schwarzer Einbaurahmen
- GU10 Keramikfassung
- Dimmbare GU10 Lampe Warmweiß

Abmessungen

- Deckenausschnitt: 57 - 75 mm
- Außenmaß Durchmesser: 84 mm
- Höhe GU10 Leuchtmittel: 51 mm

Der runde, schwarze Einbauspot ist aufgrund der Schutzart IP44 für den Einsatz in Feuchträumen und im Außenbereich geeignet. Dachüberstände, Carports, Terrassen, Veranda, Dachgiebel, etc. gehören zu den beliebten Anwendungsbereichen.

Der dimmbare Einbauspot ist aus Aluminium und hat ein zeitloses, schlichtes Design.

Montage

Für diesen runden Aluminiumrahmen wird ein Deckenausschnitt von 57 bis 75 mm benötigt. Bitte achten Sie bei der Einbautiefe auf die Gesamthöhe: Einbaurahmen inklusiv eingesetztes GU10 Leuchtmittel.

Beim Einsetzen des Leuchtmittels benutzen Sie einen Klemmverschluss mit Dichtungsring. Da LED Leuchtmittel nur eine geringe Wärme produzieren, ist der Einbau in abgehängte Decken, Holz- und Rigipsdecken möglich. Der runde Einbaurahmen bildet einen flachen, sauberen Abschluss.

Die warmweiße Lichtfarbe (Farbtemperatur 2700K) wird vor allem bevorzugt, wenn Behaglichkeit und Gemütlichkeit in einem Raum oder im Außenbereich unterstrichen werden soll. Mit einer Helligkeit von 400 Lumen ist der 5W Spot ein treuer Alltagsbegleiter mit einer Lebensdauer von ca. 25.000 Stunden.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Einbauspot IP44 rund starr - Farbe: schwarz - LED Leuchtmittel: GU10 5W warmweiß dimmbar
Artikelnummer / SKU	404243
EAN	4063592023068
Hersteller EAN	4063592023068
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau, Deckenmontage
Einbautiefe	70 mm
Einbaudurchmesser	57 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Ja
LED-Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	25000 Std.
Schutzart (IP)	IP44
Farbwiedergabe	>80 Ra

Fassung	GU10
Abstrahlwinkel	40 Grad
Lichtstärke / Candela	850,000 cd
Form	rund
LED-Chip-Typ	COB/Filament
LED-Hersteller	EPISTAR
Farbtemperatur	2700 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	5 W
Energieverbrauch	5 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Aufwärmzeit	1 s
Lichtstrom	430 Lumen
Nennlichtstrom	430 Lumen
Nennstrom	44 mA
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	12500
Vergleichswert	50 Watt
Zündzeit	1 s
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Produktfarbe	schwarz
Gehäusefarbe	schwarz
Rahmenfarbe	schwarz
Abdeckung	klar

Produkthöhe	70 mm
Produktdurchmesser	84 mm
Gewicht	0,060 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,171 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-10 °C bis +40 °C
-------------------------	-------------------