

**Art.-Nr. 404274: Einbauspot IP44 eckig -  
Farbe: Edelstahl-gebürstet - LED  
Leuchtmittel: GU10 5W warmweiß dimmbar**

**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



Image not found or type unknown



## Produktbeschreibung

---

# Dimmbarer Einbauspot 5W Warmweiß mit Edelstahl-gebürstetem Abdeckring

### Lieferumfang

- Eckiger, Edelstahl-gebürsteter Einbaurahmen
- GU10 Keramikfassung
- Dimmbare GU10 Lampe Warmweiß

### Abmessungen

- Deckenausschnitt: 57 - 75 mm
- Außenmaß: 90x90 mm
- Höhe GU10 Leuchtmittel: 51 mm

Der eckige, Edelstahl-gebürstete 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 eckigen 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 eckige 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 430 Lumen ist der 5W Spot ein treuer Alltagsbegleiter mit einer Lebensdauer von ca. 25.000 Stunden.

### Einbau des Leuchtmittels für IP44 Einbaustrahler - Herangehensweise:

Das GU10-Leuchtmittel **kann NICHT von hinten** in den Einbaustrahler geschoben werden, da dies die seitlichen Federklemmen verhindern.

Nehmen Sie den Einbaustrahler mit beiden Händen und drücken Sie mit den Daumen den Innenring von der Rückseite aus nach vorne aus dem Rahmen. Das GU10-Leuchtmittel (Standarddurchmesser 50 mm) wird von vorne in den Einbaurahmen geschoben und darüber der Innenring geklickt.

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	Einbauspot IP44 eckig - Farbe: Edelstahl-gebürstet - LED Leuchtmittel: GU10 5W warmweiß dimmbar
Artikelnummer / SKU	404274
EAN	4063592023112
Hersteller EAN	4063592023112
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	eckig
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	silber
Gehäusefarbe	silber / chrom
Abdeckung	klar
Produktbreite	90 mm

Produktlänge	90 mm
Produkthöhe	70 mm
Gewicht	0,060 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,190 kg

## **Produkteigenschaften - Temperaturangaben**

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