

Art.-Nr. 5948: LED Treppenleuchte eckig weiß - Lichtfarbe: CCT 1,5W - Lichtaustritt: Halo

Produktbilder



TREPPENBELEUCHTUNG LED WANDEINBAULEUCHE

- Effektive LED Stufenbeleuchtung
- Stilvolle Lichtakzente und mehr Sicherheit
- Einfache Installation in Hohlwand / UP-Dosen
- Aus hochwertigem Aluminium und Acrylglas hergestellt
- Werkzeuglose Montage des Oberteils



EIGENSCHAFTEN

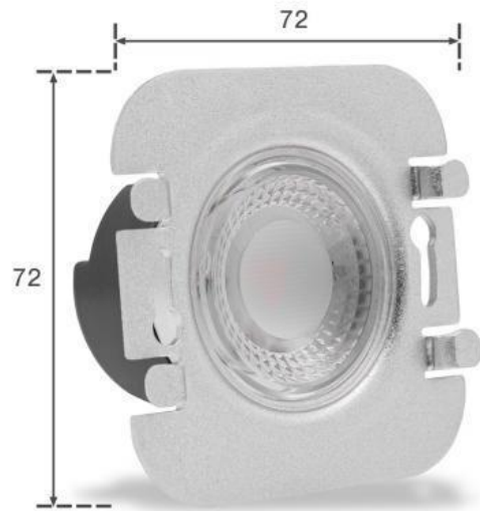
Dekorative Lichteffekte
Tauschbares Design

LED UNTERTEIL

Inkl. Netzteil für 230V
Befestigung mit Schrauben

UNTERPUTZ- HOHLRAUMDOSE*

Tiefe: 62mm bzw. 45mm möglich
Ø: 68mm / 60mm Schraubenabstand
*Nicht im Lieferumfang enthalten



Angaben in mm



Angaben in mm





Übersicht der Lichtaustritte

 <p>HALO Lichtaustritt rundum und als Kontur nach vorne</p>	 <p>LINEA Lichtaustritt rundum</p>	 <p>DOPPIO Doppelter Lichtaustritt rundum; am äußeren Rand und nach innen versetzt</p>	
 <p>KATO Lichtaustritt nach unten</p>	 <p>LUGA Lichtaustritt nach unten und punktuell nach oben</p>	 <p>ORBIS Lichtaustritt rundum, im unteren Bereich ein waagerechter Lichtbalken</p>	 <p>FOKUS Lichtaustritt rundum, vertikaler Lichtbalken in der Mitte</p>

WICHTIG!

Die Einstellung der Lichtfarbe ist **vor dem Einbau** vorzunehmen!



Dip-Schalter

Der Dip-Schalter befindet sich auf der Rückseite der LED Stufenbeleuchtung. Beachten Sie, dass Sie die Einstellung der Lichtfarbe vor dem Einbau vorzunehmen haben!

Einstellung der Lichtfarbe: Stellen Sie den Schalter auf

- **Position 1** für **warmweißes Licht**
- **Position 2** für **neutralweißes Licht**
- **Position 3** für **kaltweißes Licht**



- | | |
|---|-------------------------------|
|  | 1 Warmweiß
3000K |
|  | 2 Neutralweiß
4000K |
|  | 3 Kaltweiß
6000K |

Das Leuchtmittel wird in der gewünschten Lichtfarbeneinstellung leuchten. Die Farbumstellung ist somit abgeschlossen.

Produktbeschreibung

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Treppenleuchte eckig weiß - Lichtfarbe: CCT 1,5W - Lichtaustritt: Halo
Artikelnummer / SKU	5948
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	2010700
Herkunftsland	China
Abstrahlwinkel	120 Grad
Farbtemperatur	4000 K, 3500 K, 5500 K, 4500 K, 3000 K, 4100 K, 5400 K, 6000 K, 5000 K
Leistung	2 W
Lichtstrom	150 Lumen
Nennlichtstrom	150 Lumen
Netto-Gewicht des Produktes	0,060 kg