

# Art.-Nr. 404179: LED Treppenleuchte IP44 eckig weiß - Lichtfarbe: CCT 1,5W - Lichtaustritt: Fokus

## Produktbilder





### WICHTIG!

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

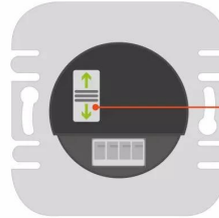


#### Dip-Schalter

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**

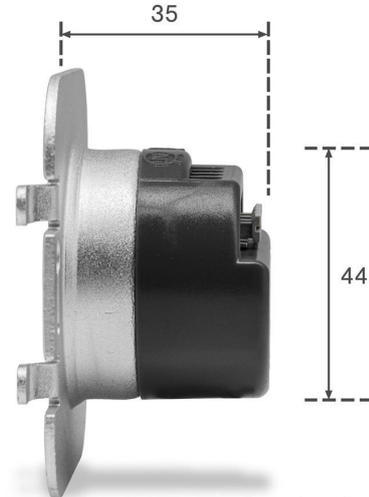


**1** Warmweiß  
3000K

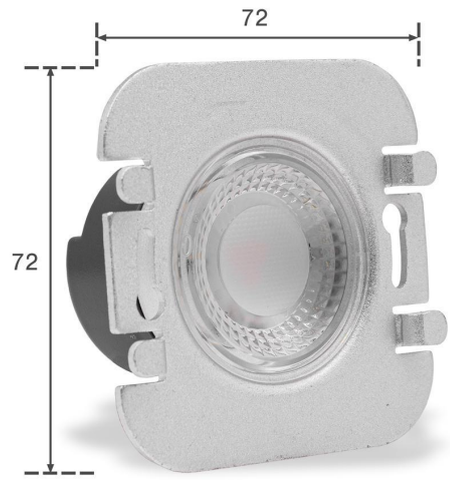
**2** Neutralweiß  
4000K

**3** Kaltweiß  
6000K

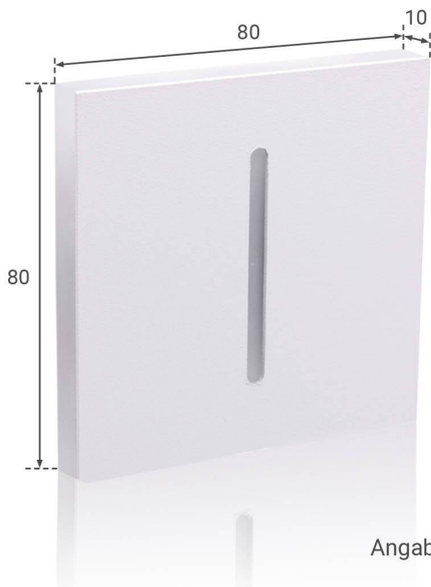
Das Leuchtmittel wird in der gewünschten Lichtfarbeneinstellung leuchten. Die Farbumstellung ist somit abgeschlossen.



Angaben in mm



Angaben in mm



Angaben in mm



## Übersicht der Lichtaustritte



**HALO**  
Lichtaustritt rundum und  
als Kontur nach vorne



**LINEA**  
Lichtaustritt rundum



**DOPPIO**  
Doppelter Lichtaustritt  
rundum: am äußeren Rand  
und nach innen versetzt



**KATO**  
Lichtaustritt nach unten



**LUGA**  
Lichtaustritt nach unten und  
punktuell nach oben



**ORBIS**  
Lichtaustritt rundum,  
im unteren Bereich ein  
waagerechter Lichtbalken



**FOKUS**  
Lichtaustritt rundum,  
vertikaler Lichtbalken  
in der Mitte

## Produktbeschreibung

---

### Eckige Stufenbeleuchtung IP44 CCT 1,5W weißes Oberteil

Aufgrund der Schutzart IP44 ist diese eckige LED-Treppenbeleuchtung CCT für die Installation im Außenbereich geeignet. Außentreppe werden so mit einem stilvollen Begleitlicht ausgestattet. Das Design und die Treppenföhrung werden durch solche Lichtakzente bei Dunkelheit unterstrichen. Zusätzlicb werden Trittföhlen ausgeleuchtet. Dadurch wird die Trittsicherheit erhöht und Stolperfallen reduziert.

#### Im Lieferumfang enthalten:

- Unterteil mit dem stromsparenden LED-Leuchtkörper CCT
- Weißes Oberteil
- Abdichtring aus Kunststoff für die Schutzart IP44

Diese LED-Beleuchtung ist nicht nur für Stufen gedacht, sondern kann allgemein als Wandeinbauleuchte eingesetzt werden. Neben Treppen können also auch Wände oder Mauern mit diesen Einbauleuchten ausgestattet werden, um Wegföhrungen im Outdoorbereich deutlicher anzuzeigen. Und wenn der Nutzen im Hintergrund steht, dann werden diese Einbauleuchten als Lichtdeko eingesetzt.

Eine kleine, aber praktische Innovation: Das eckige, weiße Oberteil wird werkzeuglos über das Unterteil geschoben. Das ermöglicht Ihnen den einfachen, praktischen Austausch von Oberteilen, wenn gewünscht.

Das Treppenlicht leuchtet mit warm-/neutral- oder kaltweißem LED-Licht und einer Leistung von 1,5W.

#### Montage

Bevor Sie das Unterteil verbauen oder verdrahten, müssen Sie den Abdichtring aus Kunststoff über die Hinterseite des Leuchtkörpers ziehen. Die Aussparungen im Abdichtring müssen mit den Aussparungen des Unterteils übereinstimmen. Bitte betrachten Sie dazu die selbsterklärende Fotostrecke. Danach wird der Leuchtkörper verdrahtet und anschließend in eine Standard-Hohlraumdose (Tiefe 45 mm oder 62 mm) geschraubt. Die Unterputzdose hat den Standard-Bohrlochdurchmesser 68 mm. ACHTUNG: die abstehenden Metallbügel des Unterteils müssen sich nach dem Einbau links und rechts befinden, nicht oben und unten.

Das Oberteil wird abschließend über die abstehenden Metallbügel geschoben.

# Produktdaten

---

## Allgemeine Produktdaten

Name	LED Treppenleuchte IP44 eckig weiß - Lichtfarbe: CCT 1,5W - Lichtaustritt: Fokus
Artikelnummer / SKU	404179
EAN	4063592022320
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

## Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	1091221
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

## Montageangaben

Montageart	Einbau, Wandmontage
Aufbaulänge	80 mm
Aufbaubreite	80 mm
Einbautiefe	36 mm
Einbaudurchmesser	46 mm
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	CCT
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP44

Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	38 Grad
Form	eckig
Farbtemperatur	3000 K / 4000 K / 6000 K

## Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	2 W
Leistung	2 W
Lichtstrom	150 Lumen
Nennlichtstrom	150 Lumen
Schaltzyklen	100000
Zündzeit	1 s

## Maße, Gewicht und Optik

Farbe	weiß
Produktbreite	80 mm
Produktlänge	80 mm
Produkthöhe	10 mm
Netto-Gewicht des Produktes	9,860 kg

## Produkteigenschaften Leuchtmittel CCT

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