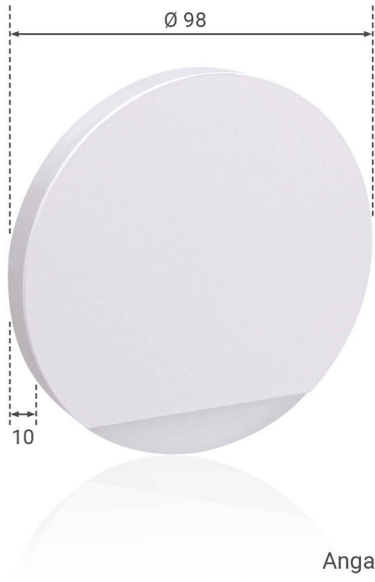


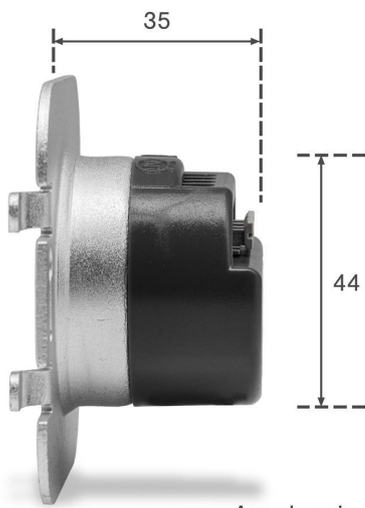
# Art.-Nr. 404202: LED Treppenleuchte IP44 rund weiß - Lichtfarbe: Smart Tuya RGB CCT 3W - Lichtaustritt: Orbis

## Produktbilder



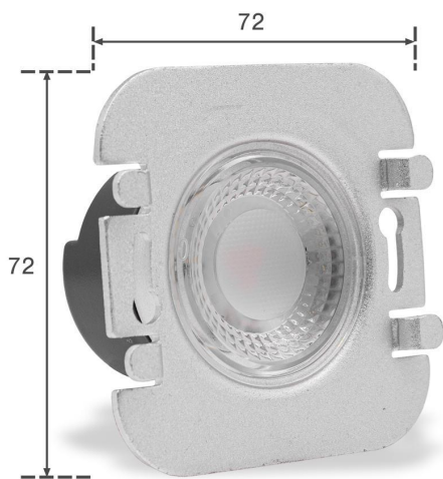


Angaben in mm

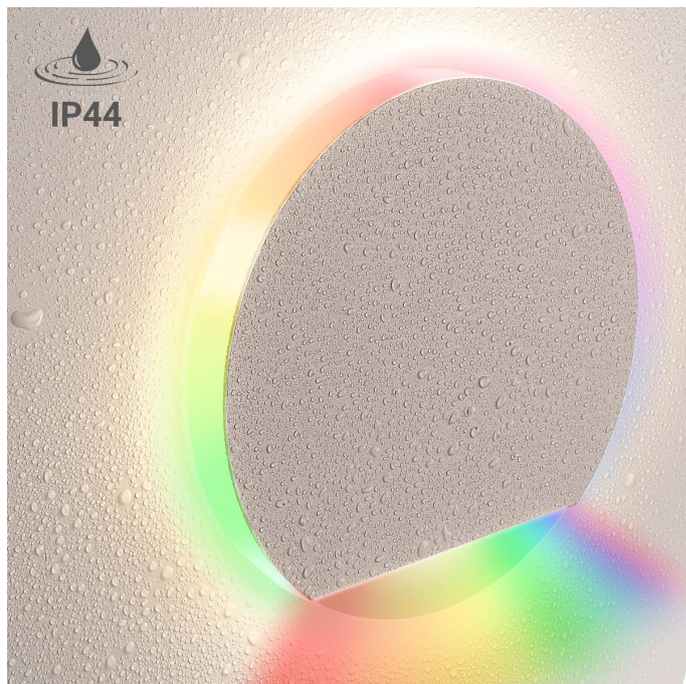
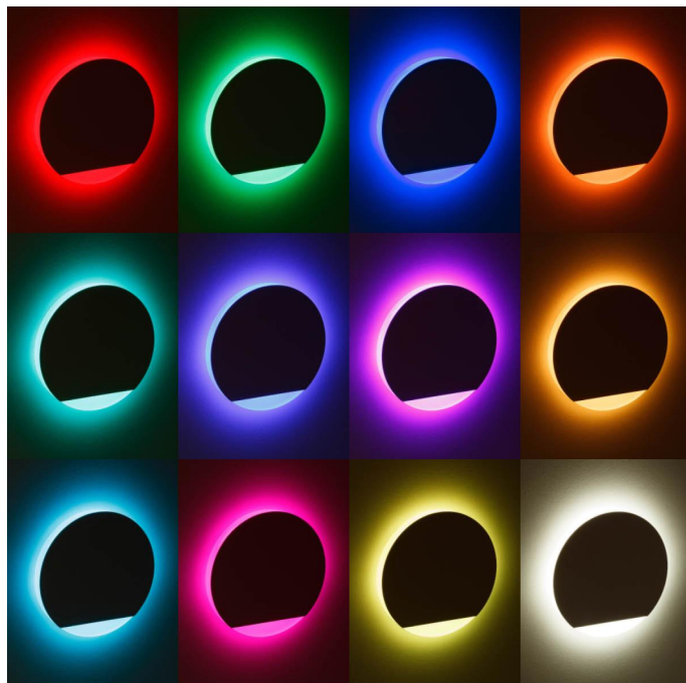


Angaben in mm





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

---

### Runde Treppenbeleuchtung IP44 RGB+CCT Smart 5W weißes Oberteil

Aufgrund der Schutzart IP44 ist diese runde LED-Treppenbeleuchtung RGB+CCT für die Installation im Außenbereich geeignet. Außentreppen werden so mit einem stilvollen Begleitlicht ausgestattet. Das Design und die Treppenführung werden durch solche Lichtakzente bei Dunkelheit unterstrichen. Zusätzlich werden Trittflächen ausgeleuchtet. Dadurch wird die Trittsicherheit erhöht und Stolperfallen reduziert.

#### Im Lieferumfang enthalten:

- Unterteil mit dem stromsparenden, smarten LED-Leuchtkörper RGB+CCT
- Rundes, weißes Oberteil
- Abdichtring aus Kunststoff für die Schutzart IP44

Diese Smart Home 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 Wegführungen im Outdoorbereich deutlicher anzuzeigen. Und wenn der Nutzen im Hintergrund steht, dann werden diese Einbauleuchten als Lichtdeko eingesetzt.

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

Das Treppenlicht leuchtet mit 16 Millionen Lichtfarben und einer Leistung von 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.

#### Ansteuerung

Die smarte Treppenbeleuchtung wird mit der Tuya-App "Smart Life" gesteuert, die gratis im Google Play Store (Android-User) oder im Apple App Store (iOS-User) heruntergeladen wird. Die gratis Smart Life App ist auch kompatibel mit Sprachassistenten wie Alexa von Amazon oder Google Assistant. Folgen Sie einfach der Anleitung der App, um von den Vorzügen einer Smart Home Beleuchtung zu profitieren.

Eine ausreichend starke WLAN-Abdeckung muss gewährleistet sein, da die Treppenlichter in die Wand versenkt werden, was tendenziell den WLAN-Empfang abschwächt.

Anmerkung: LongLife LED bietet technischen Produktsupport nur in Verbindung mit der [SmartLife App](#).

# Produktdaten

---

## Allgemeine Produktdaten

Name	LED Treppenleuchte IP44 rund weiß - Lichtfarbe: Smart Tuya RGB CCT 3W - Lichtaustritt: Orbis
Artikelnummer / SKU	404202
EAN	4063592022573
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

## Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	929851
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

## Montageangaben

Montageart	Einbau, Wandmontage
Aufbaudurchmesser	98 mm
Dimmbar	Ja
Lichtfarbe	RGB+CCT
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP44
Smart Home Systeme	Tuya Smart
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad

Form	rund
Farbtemperatur	3000 K, 3500 K, 4000 K, 4500 K, 5000 K, 5500 K, 6000 K, 4100 K, 5400 K

## Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	3 W
Leistung	3 W
Lichtstrom	240 Lumen
Nennlichtstrom	240 Lumen
Netto-Gewicht des Produktes	9,857 kg