

# Art.-Nr. 5883: LED Treppenleuchten mit Bewegungsmelder eckig alu-gebürstet 1,5W Lichtfarbe auswählbar (CCT) - Lichtaustritt: Kato

## Produktbilder



## 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



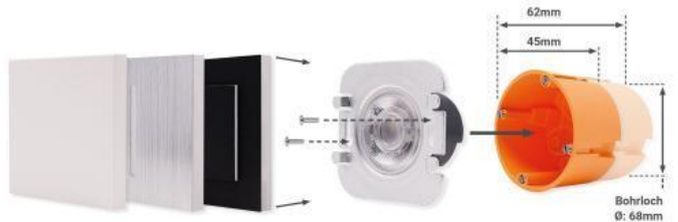
**ORBIS**  
Lichtaustritt rundum,  
im unteren Bereich ein  
waagerechter Lichtbalken



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

## 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

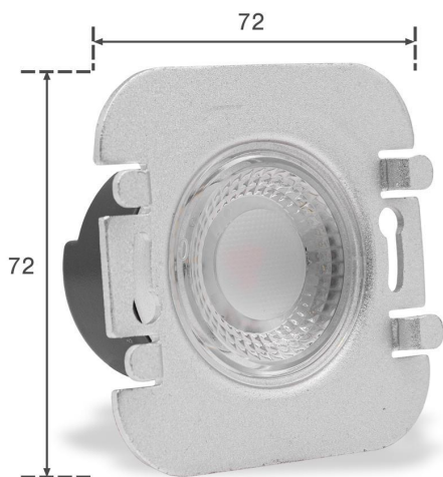
### LED UNTERTEIL

Inkl. Netzteil für 230V  
Befestigung mit Schrauben

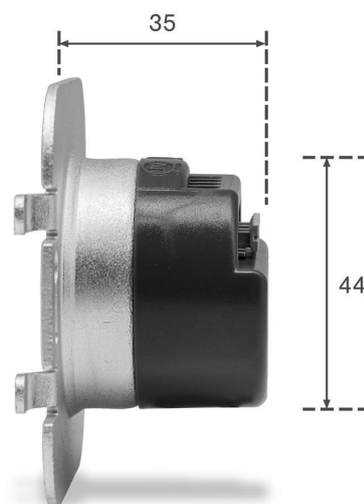
### UNTERPUTZ- HOHLRAUMDOSE\*

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





Angaben in mm



Angaben in mm



# Produktbeschreibung

---

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Name                | LED Treppenleuchten mit Bewegungsmelder eckig alu-gebürstet 1,5W Lichtfarbe auswählbar (CCT) - Lichtaustritt: Kato |
| Artikelnummer / SKU | 5883   |
| Hersteller          | LongLife LED GmbH by HK  |

### Rechtliche Produktdaten

|  |  |
|--|--|
| Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015) | F  |
| EPREL-Eintragungsnummer                            | 2010644  |
| 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  |