

# Art.-Nr. 404000: LED Stufenleuchte eckig Warmweiß 230V 1W weiß Lichtaustritt seitlich Aktion

## Produktbilder

---

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



## Produktbeschreibung

---

### **Weißer LED Treppenbeleuchtung 230V Warmweiß | seitlicher Lichtaustritt**

Im Lieferumfang enthalten:

- Weißes Oberteil in eckiger Form
- Unterteil mit Lichtquelle, die warmweißes LED-Licht emittiert
- LED-Trafo für die Verdrahtung an die handelsübliche 230V Betriebsspannung

Die stromsparende Treppenleuchte ist aufgrund der Schutzart IP20 nur für den trockenen Innenbereich geeignet. Mögliche Installationsbereiche der Wandeinbauleuchten: entlang von Treppenstufen, im Flur, Korridor, etc.

Die Installation erfolgt in Unterputzdosen mit einer Standardeinbautiefe von 62 mm oder 45 mm (Durchmesser 68 mm). Nach Verdrahtung werden Kabel und LED-Trafo sauber in der Hohlraumdose abgelegt. Das Unterteil wird festgeschraubt. Zwei Schrauben werden auf der Rückseite des Oberteils befestigt, die anschließend in den Aussparungen des Unterteils fixiert.

Die stilvolle Unterputz-Treppenbeleuchtung gibt das warmweiße LED-Licht über eine Acrylglasschicht ab. Treppen, Flure, Verbindungsgänge, Korridore, etc. werden lichttechnisch herausgestellt. Neben dem Look & Feel erfüllt die Wandeinbauleuchte auch einen sicherheitstechnischen Aspekt: Die Trittflächen werden ausgeleuchtet, wodurch Stolperfallen schneller identifiziert werden können. Ferner erhält man bei Dunkelheit zusätzliche Orientierung. Notiz: Diese Stufenbeleuchtung ist nicht dimmbar.

Angaben gemäß Hersteller. Irrtum und Änderung vorbehalten.

# Produktdaten

---

## Allgemeine Produktdaten

Name	LED Stufenleuchte eckig Warmweiß 230V 1W weiß Lichtaustritt seitlich Aktion
Artikelnummer / SKU	404000
EAN	4063592020241
Hersteller EAN	4063592020241
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

## Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

## Montageangaben

Montageart	Einbau, Wandmontage
Einbaulänge	72 mm
Einbaubreite	72 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Dimmbar	Nein
LED-Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Farbtemperatur	3000 K

## Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	1 W
Energieverbrauch	1 W
Eingangsspannung (V)	110 V/AC - 240 V/AC
Lichtstrom	80 Lumen
Nennlichtstrom	80 Lumen
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz - 60 Hz
Netzteil	extern
Schaltzyklen	100000
Produktfarbe	weiß
Gehäusefarbe	weiß
Produktbreite	85 mm
Produktlänge	85 mm
Produkthöhe	14 mm
Treiberabmessung Länge	40 mm
Treiberabmessung Höhe	19 mm
Treiberabmessung Breite	25 mm
Netto-Gewicht des Produktes	0,135 kg