

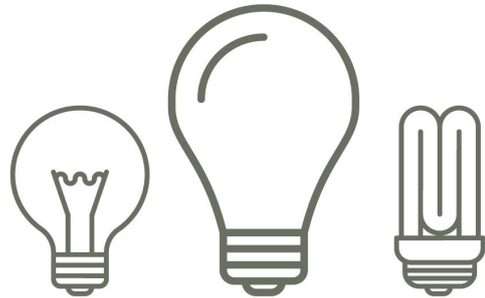
Art.-Nr. 2831: LED Modul 5W 3000K dimmbar Alu mit Linse 60°

Produktbilder



Stromsparende Lösung

(Vergleichswerte)



Glühbirne	LED	Halogen
28W	3W	17W
55W	6W	35W
83W	9W	52W
110W	12W	69W

LEISTUNG VON 5W
warmweiß



ABSTRAHLWINKEL
38°

KEIN TRAFO NOTWENDIG
230V Anschluss





Angaben in mm

Produktbeschreibung

Flaches LED-Modul 5W als Ersatz für GU10/MR16 Leuchtmittel

Dieses dimmbare LED Modul mit Linse hat einen Durchmesser von 50 mm und eine **Höhe von nur 24 mm**. Vom stromsparenden Modul führt ein 120 mm Kabel weg, das direkt mit 230V Leitungen verdrahtet werden kann. Eine Leuchtmittelfassung ist nicht nötig, die Höhe von 24 mm bleibt erhalten.

Sie brauchen einen flachen Ersatz für Ihre GU10 oder MR 16 Lampe? Dann sind Sie bei diesem LED-Modul fündig geworden. Gleicher Durchmesser der Lichtaustrittsöffnung, aber nur eine Höhe von 24 mm.

Aufgrund der geringen Höhe ergeben sich für dieses LED Modul zahlreiche Anwendungsgebiete. Das ultraflache LED Modul lässt sich in abgehängten Zwischendecken oder in Decken mit geringer Einbautiefe verbauen. Es muß kein Transformator abgelegt werden.

Weiters ist die Größe perfekt für flache, runde Einbaurahmen (z.B. Art Nr 3525 - 3532 in unserem Onlineshop).

Flache Bodeneinbaustrahler (Art Nr 3906 und 3907), die gerne in Kopfsteinpflaster oder Terrassendielen verbaut werden, werden mit diesen praktischen LED-Modulen ausgerüstet.

Dieses **dimmbare Modul** leuchtet mit warmweißen LED-Licht. Warmweißes Licht wird vor allem in wohnliche Bereiche eingesetzt, wo die Gemütlichkeit im Vordergrund steht. Das LED-Modul wird sowohl als Akzentbeleuchtung als auch für die Grundbeleuchtung eines Raumes verwendet.

Technische Details

- Leistung 5 Watt
- Abstrahlwinkel 60°
- Helligkeit 400 Lumen
- Nennlebensdauer ca 30.000 Stunden
- Höhe 24 mm

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Modul 5W 3000K dimmbar Alu mit Linse 60°
Artikelnummer / SKU	2831
EAN	4260601135334
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK
Besonderheiten	dimmbar

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	713206
Garantie	2 Jahre
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	Phasenabschnitt
Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	38 Grad
Farbtemperatur	3000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	5 W

Leistung	5 W
Lichtstrom	400 Lumen
Nennlichtstrom	400 Lumen
Netzteil	intern
Schaltzyklen	10000
Gehäusefarbe	silber / chrom
Produkthöhe	24 mm
Produktdurchmesser	50 mm
Gewicht	0,050 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,050 kg