

Art.-Nr. 2833: LED Modul 5W 3000K dimmbar Alu mit Kappe

Produktbilder



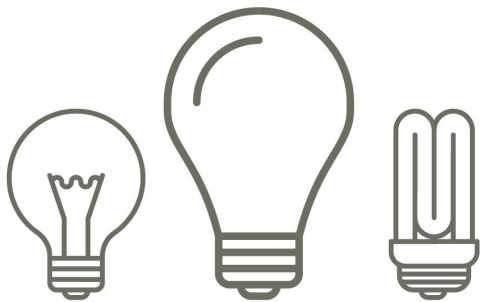


Angaben in mm



Stromsparende Lösung

(Vergleichswerte)



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



Produktbeschreibung

Super flaches LED-Modul für direkten Anschluss an 230V Leitungen

Dieses dimmbare LED Modul hat einen Aluminiumkörper und eine **opale Abdeckung**. Durch die opale Kappe wird das Licht in einem Abstrahlwinkel von 120° abgegeben.

Das LED Modul hat einen **Durchmesser von 50 Millimetern** und eine Höhe von 24 Millimetern. Wegen des Durchmessers ersetzt dieses LED Modul z.B. GU10 oder MR16 Lampen. Vor allem bei flachen Ein-/Aufbaustrahlern oder Einbaurahmen werden diese LED-Module gerne verwendet. Die Module werden über ein **120 mm langes Kabel** direkt mit der **230V Betriebsspannung** verbunden. Es wird also keine Ablage für ein Trafo benötigt oder eine spezielle Fassung.

Aufgrund der geringen Höhe ergeben sich für dieses LED Modul dort zahlreiche Anwendungsgebiete, wo Platz gespart werden muss.

Das ultraflache LED Modul lässt sich in abgehängten Zwischendecken oder in **Decken mit geringer Einbautiefe** verbauen.

In unserem Sortiment finden Sie 50 mm hohe Bodeneinbaustrahler (z.B. für Kopfsteinpflaster oder Terrassendielen), die nur mit diesem LED-Modul kombiniert werden können.

Das LED Modul leuchtet mit einer Farbtemperatur von 3000K. Die warmweiße Lichtfarbe wird vor allem in Räumen eingesetzt, in denen Gemütlichkeit und Behaglichkeit im Vordergrund stehen, z.B. Wohnzimmer, Schlafzimmer, etc.

Technische Details - kurz zusammengefasst

- Leistung 5 Watt
- Abstrahlwinkel 120°
- Nennlebensdauer ca. 30.000 Stunden
- Durchmesser 50 mm, Höhe 24 mm
- Dimmbarkeit gegeben

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Modul 5W 3000K dimmbar Alu mit Kappe
Artikelnummer / SKU	2833
EAN	4260601135358
Hersteller EAN	4260601135358
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK
Besonderheiten	dimmbar

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	713238
Garantie	2 Jahre
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	Phasenabschnitt
Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Farbtemperatur	3000 K
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	5 W

Leistung	5 W
Lichtstrom	390 Lumen
Nennlichtstrom	390 Lumen
Netzteil	extern
Schaltzyklen	10000
Gehäusefarbe	silber / chrom
Produktlänge	100 mm
Produkthöhe	24 mm
Produktdurchmesser	50 mm
Gewicht	0,050 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,050 kg