

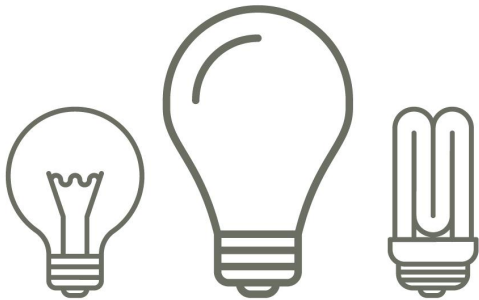
Art.-Nr. 2834: LED Modul 5W 4000K dimmbar Alu mit Kappe

Produktbilder



Stromsparende Lösung

(Vergleichswerte)



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



Angaben in mm





Produktbeschreibung

Dimmbares LED Modul 5W mit Abstrahlwinkel 120°

Dieses superflache LED Modul hat eine **Höhe von 24 Millimetern** und einen Durchmesser von 50 Millimetern.

Das Leuchtmittel ist von einem Aluminiumkörper umgeben. Der Lichtaustritt erfolgt über eine opale Abdeckung. Der Abstrahlwinkel beträgt 120°.

Das Modul wird mit einem **120 Millimeter langen Kabel** geliefert, womit das Modul direkt an 230V Betriebsspannung angeschlossen wird.

Vorteile des LED Moduls

Die Abmessungen machen den Einsatz des LED-Moduls vor allem dann sinnvoll, wenn Platz gespart werden muß.

Auf Grund der Höhe von 24 mm wird das Modul in abgehängten Zwischendecken oder in Decken mit geringer Einbautiefe verbaut.

Einbaustrahler und Aufbaustrahler werden genauso mit diesen Modulen ausgestattet wie passende Einbaurahmen. In unserem Sortiment finden Sie flache Bodeneinbaustrahler (z.B. für Terrassendielen) mit einer Höhe von 50 Millimetern, die nur mit diesen Modulen ausgestattet werden können.

Mit einem Durchmesser von 50mm werden die Module auch als Ersatz von GU10 oder MR16 Lampen eingesetzt. Spezielle Fassungen sind nicht nötig. Das Modul wird direkt an 230V Betriebsspannung angeschlossen.

Die Lichtfarbe Neutralweiß wird in alle Räumlichkeiten eingesetzt, bevorzugt in Küchen und Badezimmer. Wenn Sie den Fokus eher auf Gemütlichkeit legen möchten, dann würden wir Ihnen eher zu einer warmweißen Lichtfarbe raten.

Ein paar technische Details

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

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Modul 5W 4000K dimmbar Alu mit Kappe
Artikelnummer / SKU	2834
EAN	4260601135365
Hersteller EAN	4260601135365
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK
Besonderheiten	dimmbar

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	713255
Garantie	2 Jahre
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	Phasenabschnitt
Lichtfarbe	neutralweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
LED-Chip-Typ	COB/Filament
Farbtemperatur	4000 K
Eingangsspannung (V)	230 V/AC

Energieverbrauch	5 W
Leistung	5 W
Lichtstrom	410 Lumen
Nennlichtstrom	410 Lumen
Netzteil	extern
Schaltzyklen	10000
Gehäusefarbe	silber / chrom
Produktlänge	100 mm
Produkthöhe	24 mm
Produktdurchmesser	50 mm
Gewicht	0,060 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,060 kg