

# Art.-Nr. 2233: LED Spot GU5.3/MR16 5W 2700K 12VAC/DC 400lm 40°

## Produktbilder







## Produktbeschreibung

---

### **LED Spot GU5.3/MR16 5W 2700K**

Die 5W Lampe ist für GU5.3/MR16 -Fassungen geeignet, die z.B. in Tischlampen, Schreibtischleuchten, Deckenlampen, Einbaurahmen, Wandleuchten, etc. vorkommen.

Aufgrund der warmweißen Lichtfarbe (Farbtemperatur: 2700K) wird diese stromsparende LED Lampe in Wohnzimmern, Hobbyräumen, Lesezimmer, Büros, etc. eingesetzt. Wegen der Schutzart IP20 empfehlen wir den Einsatz vor allem im Innenbereich. Die LED Leuchte leuchtet mit einer Helligkeit von 400 Lumen. Der Abstrahlwinkel beträgt 40°.

Das quecksilberfreie Leuchtmittel hat eine Lebensdauer von 25.000 Stunden und ist nicht dimmbar.

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	LED Spot GU5.3/MR16 5W 2700K 12VAC/DC 400lm 40°
Artikelnummer / SKU	2233
EAN	4260385829573
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

### Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	897719
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

### Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	25000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Fassung	GU5.3
Abstrahlwinkel	40 Grad
Lichtstärke / Candela	800,000 cd
Akzentbeleuchtung	geeignet

LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	SANAN
Farbtemperatur	2700 K

## Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Energieverbrauch	5 W
Leistung	5 W
Lichtstrom	400 Lumen
Nennlichtstrom	400 Lumen
Nennstrom	420 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	12500
Vergleichswert	50 Watt
Zündzeit	1 s
Gehäusefarbe	silber / chrom
Abdeckung	klar
Produktlänge	100 mm
Produkthöhe	46 mm
Produktdurchmesser	50 mm
Gewicht	0,050 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,050 kg

## Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)

-10 °C bis +40 °C