

Art.-Nr. 2226: LED Spot GU10 3W 2700K 300lm 110°

Produktbilder







LED Spot GU5.3

Wer umweltbewusst handeln und seine Energiekosten senken möchte, kann dies tun, indem er seine alten Halogenstrahler gegen LEDs austauscht. GU10 steht hierbei für den Abstand von 10 Millimeter zwischen den zwei Stiften, mit denen Halogenstrahler eingesetzt und dann eingedreht werden.



Produktbeschreibung

LED Spot GU10 Abstrahlwinkel 110°

Dieses LED-Spotlight liefert **warmweißes Licht** für eine entspannte Atmosphäre, ideal für Wohnzimmer, Kinderzimmer oder Schlafzimmer. Er liefert 300 Lumen bei einem Verbrauch von nur 3 Watt. Ein üblicher Halogen-Strahler hätte dabei einen Verbrauch von ca. 30 Watt. Dieser Spot ist **nicht dimmbar**. Seine Abdeckung besteht aus Glas; das Licht wird in einem Winkel von 110° abgestrahlt.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Name | LED Spot GU10 3W 2700K 300lm 110° |
| Artikelnummer / SKU | 2226 |
| EAN | 4260385825537 |
| Hersteller | LongLife LED GmbH by HK |

Rechtliche Produktdaten

| | |
|--|----------|
| Energieverbrauchskennzeichnung | A++ |
| Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015) | E |
| EPREL-Eintragungsnummer | 897713 |
| Garantie | 2 Jahre |
| Prüfzeichen | CE, RoHS |
| Herkunftsland | China |

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

| | |
|-----------------|-------------|
| Dimmbar | Nein |
| Farbtemperatur | 2.700,000 K |
| Lichtfarbe | warmweiß |
| Nennlebensdauer | 25000 Std. |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Farbwiedergabe | >80 Ra |
| Fassung | GU10 |
| Abstrahlwinkel | 110 Grad |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |

| | |
|-----------------------|------------|
| Lichtstärke / Candela | 250,000 cd |
| Akzentbeleuchtung | geeignet |
| LED-Chip-Typ | SMD2835 |
| LED-Hersteller | SANAN |

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Aufwärmzeit | 1 s |
| Eingangsspannung (V) | 230 V/AC |
| Energieverbrauch | 3 W |
| Leistung | 3 W |
| Lichtstrom | 300 Lumen |
| Nennlichtstrom | 300 Lumen |
| Nennstrom | 35 mA |
| Netzteil | intern |
| Powerfactor | 0 |
| Schaltzyklen | 12500 |
| Vergleichswert | 30 Watt |
| Zündzeit | 1 s |
| Gehäusefarbe | silber / chrom |
| Abdeckung | klar |
| Produktlänge | 100 mm |
| Produkthöhe | 56 mm |
| Produktdurchmesser | 50 mm |
| Gewicht | 0,047 kg |
| Netto-Gewicht des Produktes | 0,047 kg |

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Betriebstemperatur (°C) | -10 °C bis +40 °C |
| Farbtemperatur warmweiß | 853950000 |