

Leuchtmittel

00112861 LED-Lampe, G9, 370lm, ersetzt 33W, Stecksockellampe, Warmweiß



Highlighttext:

- besonders energieeffizientes Leuchtmittel mit einem Stromverbrauch von nur 3,3 Watt
- für alle Leuchten mit handelsüblichen G9-Fassungen
- weniger Leistung und geringere Wärmeentwicklung als handelsübliche Halogen-Stiftsockel-Lampen
- äußerst geringer Verbrauch ist ideal für permanente Beleuchtung geeignet, z.B. als Nachtlicht in Schlafräumen oder für Laufwege
- bei Einsatz mehrerer LED-Lampen auch zur Tisch- oder Arbeitsbeleuchtung geeignet

Verbraucherhinweis:

Die LED-Lampe ist für den Betrieb in offenen Leuchten entwickelt. Die beim Betrieb auftretende Erwärmung des Leuchtmittels kann so an die Umgebung abgegeben werden.

Die Lebensdauerprognose geht von dieser Betriebsweise aus. Selbstverständlich können die LED-Lampen auch in geschlossenen Leuchten verwendet werden, die Lebensdauer wird jedoch durch die mangelnde Kühlung reduziert. Die LED-Lampe darf nur in dafür vorgesehenen Leuchten verwendet werden. Das Leuchtmittel muss vor dem Auswechseln vollständig abgekühlt sein und die Netzspannung muss ausgeschaltet sein. Beschädigte Leuchtmittel sofort auswechseln. Keine Haftung für unsachgemäße Anwendung. Nicht dimmbar!

Technische Eigenschaften:

- Farbwiedergabeindex RA (min.): 80
- Lichtfarbe: Warmweiß
- EAR Reg.Nr.: DE 38720470
- Eingangsspannung: 230 V
- Energie Effizienz Label (A bis G): E
- Energieverbrauch im Ein-Zustand: 3,3 kWh/1000h
- Farbkonsistenz: 3
- Farblich abstimmbare Lichtquelle: Nein
- Flimmern [Pst LM] LED und OLED bei Netzspg.: 0,006
- Frequenz: 50 Hz
- Halbwertswinkel: 280 °
- L70B50-Lebensdauer für LED und OLED Lichtquellen: 20000 h
- Lebensdauerfaktor für LED und OLED: 0,9
- Leistungsaufnahme (Pon): 3,3 W
- Lichtquellentyp: Ungebündeltes Licht
- Lichtstromerhalt (LED/OLED): 95 %
- Nutzlichtstrom (360°): 370 lm
- Stroboskop Effekt [SVM] LED und OLED bei Netzspg.: 0,006
- Vernetzte Lichtquelle: Nein
- Verschiebungsfaktor bei Pon (min.): 0,48
- Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED Lampe
- Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 15
- Bauform / Durchmesser / Höhe: Stecksockel / 17 mm / 53 mm
- Brennweite: 360 °
- Dimmbar: Nein
- Farbtemperatur: 2700 K
- IP-Schutzklasse: IP20 (Trockene Räume)
- Lampen Sockel: G 9
- Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe: 34 W

Leuchtmittel

00112861 LED-Lampe, G9, 370lm, ersetzt 33W, Stecksockellampe, Warmweiß

- Optimale Umgebungstemperatur: 25 °C
- Nettogewicht: 9 g
- Lampenstrom: 31 mA
- Geeignet für Akzentbeleuchtung: Nein - Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (use)

Lieferumfang:

- 1 LED-Lampe

 4 047443 472328	Marke	Art.Nr.	VE	MB	Menge
		00112861	10	1	1