

Kenndaten

Artikelnummer: **23590150**

Artikelklasse: Leuchtmittel

GTIN (EAN): 4037293231503

VPE: 1



Technische Daten

Nennspannung	230 V
Spannungsart	AC
Betriebsstrom	
Länge	
Breite	
Durchmesser	51 mm
Höhe	53 mm
Lampenform	Reflektor
Abdeckung	matt
Schutzart	IP20
Schutzklasse	1
Lampenleistung	1,2 W
Bemessungswert Leistungsaufnahme	1,2 W
Energieeffizienzklasse*	A+
Farbtemperatur	
Lichtfarbe	Amber
Farbwiedergabeindex CRI	
Gewichteter Energieverbrauch	1,2 kWh/1000 h
Farbkonsistenz	

Elekt. Leistungsfaktor	0,5
Bemessungsspitzenlichtstärke	87,63 cd
Nomineller Nutzlichtstrom	30 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	30 lm
Nennlebensdauer	15000 h
Bemessungslebensdauer	15000 h
Lampensockel	GU 10
Lampenlichtstromerhalt	0,7
Zündzeit	<0,5 s
Schaltzyklen	100000
Anlaufzeit	<1,00 s
Lichtstromsteuerung	nicht dimmbar
Umgebungstemperatur	-20° bis 40°
Nomineller Halbwertswinkel	38°
Bemessungshalbwertswinkel	38°
Akzentbeleuchtung	geeignet
Fernbedienung:	
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Kennzeichnung	CE

Alle technischen Parameter gelten für die ganze Produkt. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann.

*Farbabweichungen, Irrtümer, Modelländerungen und Druckfehler vorbehalten. Sofern nicht anders angegeben, alle Maße in mm.
* EEK = Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz).*