

Kenndaten

Artikelnummer:	23591801
Artikelklasse:	Leuchtmittel
GTIN (EAN):	4037293591812
VPE:	1



Technische Daten

Nennspannung	230 V
Spannungsart	AC
Betriebsstrom	
Länge	
Breite	
Durchmesser	51 mm
Höhe	53 mm
Lampenform	Reflektor
Abdeckung	klar
Schutzart	IP20
Schutzklasse	1
Lampenleistung	1,8 W
Bemessungswert Leistungsaufnahme	1,8 W
Energieeffizienzklasse*	A
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Daylight
Farbwiedergabeindex CRI	CRI>80
Gewichteter Energieverbrauch	1,8 kWh/1000 h
Farbkonsistenz	SDCM≤6

Elekt. Leistungsfaktor	0,51
Bemessungsspitzenlichtstärke	143,14 cd
Nomineller Nutzlichtstrom	49 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	49 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).