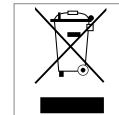


## Kenndaten

Artikelnummer:	23530601
Artikelklasse:	Leuchtmittel
GTIN (EAN):	4037293002882
VPE:	1



## Technische Daten

Nennspannung	230 V
Spannungsart	AC
Betriebsstrom	
Länge	
Breite	
Durchmesser	74 mm
Höhe	24 mm
Lampenform	sonstige
Abdeckung	opal
Schutzart	IP20
Schutzklasse	1
Lampenleistung	6 W
Bemessungswert Leistungsaufnahme	6 W
Energieeffizienzklasse*	A+
Farbtemperatur	7000 K
Lichtfarbe	Daylight
Farbwiedergabeindex CRI	CRI>80
Gewichteter Energieverbrauch	6 kWh/1000 h
Farbkonsistenz	SDCM≤6

Elekt. Leistungsfaktor	0,51
Bemessungsspitzenlichtstärke	74,80 cd
Nomineller Nutzlichtstrom	470 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	470 lm
Nennlebensdauer	30000 h
Bemessungslebensdauer	30000 h
Lampensockel	GX 53
Lampenlichtstromerhalt	0,7
Zündzeit	<0,5 s
Schaltzyklen	100000
Anlaufzeit	<1,00 s
Lichtstromsteuerung	nicht dimmbar
Umgebungstemperatur	-20° bis 40°
Nomineller Halbwertswinkel	180°
Bemessungshalbwertswinkel	180°
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
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).