



## DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	400259
Barcode Box,Bli	4018412334251
Bezeichnung	5.5W (40W) 220-240V E14 470lm 180° 2700K 10000h 3+1 Set
EPREL-Referenz	899838
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-SMD/COB Tropfenform
Zolltarifnummer	85395000000
<b>Elektrische Daten</b>	
Ausfallrate 1000h [%]	5,00
Ausfallrate allg. [%]	5,00
Dimmbarkeit	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	0,51
Energieeffizienzklasse (2021)	F
Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	6
Lebensdauer Nominalwert [h]	10000
Lebensdauerfaktor 6000	0,90
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	5,85
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	5,50
Nom. Stromstärke [mA]	47
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Stromart	AC
Verschiebungsfaktor (cos φ1)	0,87
Zündzeit [s]	0,5
<b>Lichttechnische Daten</b>	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbtemperatur [K]	2700
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	80
Flimmerfaktor	30,00
Halbwertswinkel [°]	180
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	85
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert [lm]	470
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz (2021-)	40
<b>Produktdaten</b>	
Austausch stromlos	nein
Beleuchtungstechnologie (VO 2019/2015)	LED
Belüftung erforderlich	ja
Breite [mm]	45
Brennlage	u360
CE	ja

Coolbeam	nein
Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	ja
Frostung	Chemisch
GOSTR	nein
Gewicht [g]	15,00
Höhe [mm]	79
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	8
Länge [mm]	45
Marke	Müller-Licht
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40
Modell (Technisch)	LED-G45
Nicht in Reflektoren	ja
Sockel	E14
Sockelmaterial	E14 weiss
UVSchutz	nein
Wendel/LED	2835SMD
stossfest	nein
<b>Transportkarton</b>	
Barcode 1	4018412334268
Stück	12
<b>Umwelteigenschaften</b>	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
<b>Zusatz</b>	
Abmessung [mm]	45x79
EEK-Labelerzeugung	nein
Inhalt	4/BOX
Modellgruppe	SMD/COB Tropfenform
Spektrumbild	