



DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	400390
Barcode Box,Bli	4018412343574
Bezeichnung	3W (25W) 220-240V G9 245lm 200° 2700K HD95
EPREL-Referenz	899912
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-SMD/COB Spezial
Zolltarifnummer	85395000000
Elektrische Daten	
Ausfallrate 1000h [%]	5,00
Ausfallrate allg. [%]	5,00
Dimmbarkeit	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	0,40
Energieeffizienzklasse (2021)	G
Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	3
Lebensdauer Nominalwert [h]	30000
Lebensdauerfaktor 6000	0,90
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	4,17
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	3,00
Nom. Stromstärke [mA]	30
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Stromart	AC
Verschiebungsfaktor (cos φ1)	0,92
Zündzeit [s]	0,5
Lichttechnische Daten	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbtemperatur [K]	2700
Farbwiedergabeeigenschaft R9	50
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	95
Flimmerfaktor	30,00
Halbwertswinkel [°]	200
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	82
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert [lm]	245
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz (2021-)	25
Produktdaten	
Austausch stromlos	nein
Beleuchtungstechnologie (VO 2019/2015)	LED
Belüftung erforderlich	ja
Breite [mm]	49
Brennlage	u360

CE	ja
Coolbeam	nein
Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	ja
GOSTR	nein
Gewicht [g]	12,00
Höhe [mm]	49
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	51
Länge [mm]	17
Marke	Müller-Licht
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40
Modell (Technisch)	LED-G9
Nicht in Reflektoren	ja
Sockel	G9
Sockelmaterial	Aluminium
UVSchutz	nein
Wendel/LED	2835SMD
stossfest	nein
Transportkarton	
Barcode 1	4018412343598
Stück	216
Umwelteigenschaften	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
Zusatz	
Abmessung [mm]	17x49
EEK-Labelerzeugung	nein
Inhalt	1/BLI
Modellgruppe	SMD/COB Spezial
Spektrumbild	