



DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	400445
Barcode Box,Bli	4018412667014
Bezeichnung	3W (28W) 220-240V G9 300lm 200° 4000K
EPREL-Referenz	899935
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-SMD/COB Spezial
Zolltarifnummer	85395000000
Elektrische Daten	
Dimmbarkeit	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	0,48
Energieeffizienzklasse (2021)	F
Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	3
Lebensdauer Nominalwert [h]	25000
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	4,58
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	3,00
Nom. Stromstärke [mA]	29
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Lichttechnische Daten	
Farbkonsistenz 6000h	6
Farbtemperatur [K]	4000
Farbwiedergabeeigenschaft R9	50
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	90
Flimmerfaktor	10,00
Halbwertswinkel [°]	200
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	100
Lichtfarbe	coolwhite
Lichtstrom Nominalwert [lm]	300
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz (2021-)	29
Produktdaten	
Austausch stromlos	ja
Beleuchtungstechnologie (VO 2019/2015)	LED
Breite [mm]	17
CE	ja
Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	ja
Gewicht [g]	11,00
Höhe [mm]	50
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	32
Länge [mm]	17
Marke	Müller-Licht

Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40
Modell (Technisch)	LED-G9
Sockel	G9
Sockelmaterial	Aluminium
Wendel/LED	2835SMD
Transportkarton	
Barcode 1	4018412664099
Stück	216
Umwelteigenschaften	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
Zusatz	
Abmessung [mm]	17x50
Inhalt	1/BLI
Modellgruppe	SMD/COB Spezial