



DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	400386
Barcode Box,Bli	4018412343451
Bezeichnung	8W 220-240V R7s 1055lm 2700K DIM 78mm (75W)
EPREL-Referenz	899908
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-SMD/COB Spezial
Zolltarifnummer	85395000000
Elektrische Daten	
Ausfallrate 1000h [%]	5,00
Dimmbarkeit	ja
Elektrischer Leistungsfaktor	0,50
Energieeffizienzklasse (2021)	E
Frequenz Nominalwert [Hz]	50/60
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	8
Lebensdauer Nominalwert [h]	15000
Lebensdauerfaktor 6000	0,90
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	11,12
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	8,00
Nom. Stromstärke [mA]	38
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Stromart	AC
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88
Zündzeit [s]	0,5
Lichttechnische Daten	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbtemperatur [K]	2700
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	80
Flimmerfaktor	78,00
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	132
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert [lm]	1055
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz (2021-)	75
Produktdaten	
Austausch stromlos	nein
Beleuchtungstechnologie (VO 2019/2015)	LED
Belüftung erforderlich	ja
Breite [mm]	29
CE	ja
Coolbeam	nein
Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	nein

GOSTR	nein
Gewicht [g]	52,00
Höhe [mm]	78
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	72
Länge [mm]	29
Marke	Müller-Licht
Modell (Technisch)	LED-R7s
Nicht in Reflektoren	ja
Sockel	R7s
Sockelmaterial	Aluminium
UVSchutz	nein
Wendel/LED	2835SMD
stossfest	nein
Transportkarton	
Barcode 1	4018412343475
Stück	48
Umwelteigenschaften	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
Zusatz	
Abmessung [mm]	29x78
EEK-Labelerzeugung	nein
Inhalt	1/BLI
Modellgruppe	SMD/COB Spezial
Spektrumbild	