



DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	400263
Barcode Box,Bli	4018412334350
Bezeichnung	6W (40W) 220-240V E27 470lm 200° 2700K 10.000h 3+1 Set
EPREL-Referenz	899842
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-SMD/COB Birnenform
Zolltarifnummer	85395000000
Elektrische Daten	
Ausfallrate 1000h [%]	5,00
Ausfallrate allg. [%]	5,00
Dimmbarkeit	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	0,53
Energieeffizienzklasse (2021)	G
Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	6
Lebensdauer Nominalwert [h]	10000
Lebensdauerfaktor 6000	0,90
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	0,00
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	6,00
Nom. Stromstärke [mA]	50
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Stromart	AC
Verschiebungsfaktor (cos φ1)	0,86
Zündzeit [s]	0,5
Lichttechnische Daten	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbtemperatur [K]	2700
Farbwiedergabeeigenschaft R9	0
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	80
Flimmerfaktor	30,00
Halbwertswinkel [°]	200
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	78
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert [lm]	470
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz (2021-)	40
Produktdaten	
Austausch stromlos	nein
Belüftung erforderlich	ja
Breite [mm]	55
Brennlage	u360
CE	ja

Coolbeam	nein
Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	ja
Frostung	Chemisch
GOSTR	nein
Gewicht [g]	39,00
Höhe [mm]	100
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	8
Länge [mm]	55
Marke	Müller-Licht
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40
Modell (Technisch)	LED-A55
Nicht in Reflektoren	ja
Sockel	E27
Sockelmaterial	E27 weiss
UVSchutz	nein
Wendel/LED	2835SMD
stossfest	nein
Shrink	
Stück	1
Transportkarton	
Barcode 1	4018412334466
Stück	12
Umwelteigenschaften	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
Zusatz	
Abmessung [mm]	55x100
EEK-Labelerzeugung	nein
Inhalt	4/BOX
Modellgruppe	SMD/COB Birnenform