



DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	401007
Barcode Box,Bli	4018412675422
Bezeichnung	13W (100W) 220-240V E27 1520lm 200° 2700K
EPREL-Referenz	899962
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-SMD/COB Birnenform
Zolltarifnummer	85395000000
Elektrische Daten	
Ausfallrate 1000h [%]	5,00
Ausfallrate allg. [%]	5,00
Dimmbarkeit	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	0,50
Energieeffizienzklasse (2021)	E
Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	13
Lebensdauer Nominalwert [h]	25000
Lebensdauerfaktor 6000	0,90
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	0,00
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	13,00
Nom. Stromstärke [mA]	100
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Stromart	AC
Verschiebungsfaktor (cos φ1)	0,88
Zündzeit [s]	0,4
Lichttechnische Daten	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbtemperatur [K]	2700
Farbwiedergabeeigenschaft R9	50
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	90
Flimmerfaktor	10,00
Halbwertswinkel [°]	200
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	117
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert [lm]	1520
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz (2021-)	100
Produktdaten	
Austausch stromlos	nein
Belüftung erforderlich	ja
Breite [mm]	65
Brennlage	u360
CE	ja

Coolbeam	nein
Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	ja
Gewicht [g]	51,00
Höhe [mm]	134
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	42
Länge [mm]	65
Marke	Müller-Licht
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40
Modell (Technisch)	LED-A65
Nicht in Reflektoren	ja
Sockel	E27
Sockelmaterial	E27 weiss
UVSchutz	nein
Wendel/LED	2835SMD
stossfest	nein
Transportkarton	
Barcode 1	4018412675446
Stück	60
Umwelteigenschaften	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
Zusatz	
Abmessung [mm]	65x134
Inhalt	1/BOX
Modellgruppe	SMD/COB Birnenform