

DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	400419
Barcode Box,Bli	4018412345998
Bezeichnung	4.5W (32W) 220-240V E27 350lm 2000K Retro-LED G125 gold HD
EPREL-Referenz	949243
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-Filament Globeform
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]	5
Lebensdauer Nominalwert [h]	15000
Lebensdauerfaktor 6000	0,90
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	5,06
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	4,50
Nom. Stromstärke [mA]	40
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Stromart	AC
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,92
Zündzeit [s]	0,4
Innerbox	
Barcode 1	4018412346001
Stück	3
Lichttechnische Daten	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbkoord_X	0,530
Farbkoord_Y	0,420
Farbtemperatur [K]	2000
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	90
Flimmerfaktor	10,00
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	78
Lichtfarbe	super-warmwhite
Lichtstrom Nominalwert [lm]	350
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz (2021-)	32
Produktdaten	
Austausch stromlos	nein
Beleuchtungstechnologie (VO 2019/2015)	LED

Belüftung erforderlich	ja
Breite [mm]	125
Brennlage	u360
CE	ja
Coolbeam	nein
Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	ja
Frostung	Chemisch
GOSTR	nein
Gewicht [g]	97,00
Höhe [mm]	170
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	4
Länge [mm]	125
Marke	Müller-Licht
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40
Modell (Technisch)	LED-G125
Nicht in Reflektoren	ja
Sockel	E27
Sockelmaterial	Aluminium
UVSchutz	nein
Wendel/LED	COC 38mm
stossfest	nein
Transportkarton	
Barcode 1	4018412346018
Stück	18
Umwelteigenschaften	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
Zusatz	
Abmessung [mm]	125x170
Inhalt	1/BOX
Modellgruppe	Filament Globeform