



DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	400072
Barcode Box,Bli	124578
Bezeichnung	Agena Sensor
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-Orientierungslicht
Zolltarifnummer	94054099900
Elektrische Daten	
Ausfallrate 1000h [%]	5,00
Dimmbarkeit	nein
ERP Anwendungsbereich	Nicht ERP-relevant
Elektrischer Leistungsfaktor	0,13
Frequenz Nominalwert [Hz]	50/60
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	1
Lebensdauer Nominalwert [h]	30000
Lebensdauerfaktor 6000	0,90
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	0,00
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	0,90
Nom. Stromstärke [mA]	20
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Stromart	AC
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,99
Zündzeit [s]	0,5
Innerbox	
Barcode 1	4018412325990
Stück	5
Leuchtendaten	
Enthält verbaute LED	ja
IP-Schutzart	20
Schutzklasse	II
Lichttechnische Daten	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbkoord_X	0,587
Farbkoord_Y	0,411
Farbtemperatur [K]	1500
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	80
Flimmerfaktor	10,00
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	17
Lichtfarbe	amber
Lichtstrom Nominalwert [lm]	15
Spezialartikel	ja
Spezialprodukttyp	Dekobereich

Produktdaten	
Austausch stromlos	nein
Belüftung erforderlich	nein
Breite [mm]	55
CE	ja
Coolbeam	nein
Feuchteempfindlich	nein
Freibrennbetrieb	nein
Gewicht [g]	74,00
Höhe [mm]	40
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	10
Länge [mm]	114
Marke	Müller-Licht
Modell (Technisch)	LED-Nachtlicht
Nicht in Reflektoren	nein
Sockelmaterial	Polykarbonat
UVSchutz	nein
Wendel/LED	3014 SMD
stossfest	nein
Transportkarton	
Barcode 1	4018412326003
Stück	40
Umwelteigenschaften	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
Zusatz	
Abmessung [mm]	114x55x40
Inhalt	1/BLI
Lichtbündelungsart	DLS
Lichtstromhochleistungsquelle	nein
Modellgruppe	Orientierungslicht
Stromversorgung	MLS