

## Artikel

Artikelnummer 400072



Hersteller	Müller-Licht
Marke	MÜLLER-LICHT
Abmessung	114x57x63 mm
Nettogewicht	73 g
Gehäusefarbe	CDS+PIR Sensor
Zolltarifnummer	94054099900
Entsorgungspflichtig	



ElektroG 

## Elektrische Daten

Betriebsspannung	220-230 V
Nominelle Leistungsaufnahme	1,8 W
Bemessungs-Leistungsaufnahme	1,8 W
Netzfrequenz	50 Hz
Stromstärke	60 mA
Stromart	AC
Gewichteter Energieverbrauch	2kWh/1000h
max. Zündzeit	0,5 s
Vorzeitige Ausfallrate 1000h	5%
Lebensdauerfaktor 6000h	0,90
Dimmbarkeit	nein

## Hinweise

Spezialartikel ja

## Lichttechnische Daten

Nomineller Lichtstrom	15 lm
Bemessungslichtstrom	15 lm
Bemessungs-Lichtausbeute initial	8,33lm/W
Farbtemperatur	1500 K
Lichtfarbe	amber
Farbwiedergabeindex	Ra≥80
Farbkonsistenz	6
Anlaufzeit bis 60% max Lichtstrom	< 1s
Lampenlichtstromerhalt 6000h	0,80
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer	0,70
Photometrische Codierung	815 / 608
Farbkoordinate X	0,587
Farbkoordinate Y	0,411

## Verpackung

Verpackungstyp	Blister
Verpackungseinheit	1
Barcode	124578
Innenkarton-Anzahl-VE	10
Innenkarton-Barcode	4018412325990
Transportkarton-Anzahl-VE	80
Transportkarton-Barcode	4018412326003

---

IP-Schutzklasse	20
Schutzart	II
Enthält eingebaute LED-Lampen	ja
Warengruppe	LED-Orientierungslicht
Bezeichnung	Agena Sensor