

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 25. Feb 2019 09:00
Seite 1

MÜLLER LICHT

MÜLLER-LICHT International GmbH
Goebelstraße 61/63 – 28865 Lilienthal – Tel./Phone: +49-4298-93700 – Fax: +49-4298-9370555

Unsere eingetragenen Marken:

MÜLLER
LICHT **Starlicht**

Technische Details

Artikel-Nr. **27700001**
Warengruppe: **LED/Wand- und Deckenleuchten/Strom**
Bezeichnung **Luna Sensor**



Technik

Produktdaten

Brennlage	u360
Länge [mm]	63
Breite [mm]	54
Höhe [mm]	59
Gewicht [g]	37
Schutzglas	nein

Elektrische Daten

Spannung Nominalwert [V]	220-230
Spannung Bemesswert [V]	230
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	0,40
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	0,40

Lichttechnische Daten

Lichtstrom Nominalwert [lm]	2
Lichtstrom Bemesswert [lm]	2

Umwelteigenschaften

Leuchtendaten

Verpackung

Colorbox

Blister

Gewicht [g]	28
Stück	1

Innerbox

Gewicht [g]	230
Stück	10

Tray

Shrink

Transportkarton

Gewicht [g]	700
Stück	40

Hinweise

Komponentenliste **Luminaire with integrated LED and euro-plug, CDS-Sensor**

UVSchutz	nein
Minimale Umgebungstemperatur [°C]	-10
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	45
Aussenanwendung	nein
Coolbeam	nein
Hotbeam	nein
stossfest	nein

Lebensdauer Nominalwert [h]	30000
Lebensdauer Bemesswert [h]	30000
Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Stromart	AC
Nom. Stromstärke [mA]	30

Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	5
Kelvin [K]	2700
Lichtfarbe	warmwhite

WEEE-Produkt	ja
--------------	-----------

Kabelende	Euro-Flachstecker
-----------	--------------------------

Gewicht [g]	0
-------------	----------

Inhalt (Produkte)	1
Barcode1	4004894542260
Barcodetyp 1	EAN/UCC-13

Barcode1	4004894852406
Barcodetyp 1	EAN/UCC-13
Barcode2	4004894852406

Gewicht [g]	0
-------------	----------

Gewicht [g]	0
-------------	----------

Barcode1	4004894852413
Barcodetyp 1	EAN/UCC-13
Barcode2	4004894852413

Feuchteempfindlich	nein
Austausch stromlos	nein
Freibrennbetrieb	nein
Nicht in Reflektoren	nein
Belüftung erforderlich	nein
CE	ja
GOSTR	nein

Elektrischer Leistungsfaktor [\geq]	0,06
Dimmbarkeit	nein
Schaltzyklen bis Ausfall	15000
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	1
Ausfallrate 1000h [%] [\leq]	5,00

Farbwiedergabeeigenschaft Ra [\geq]	80
Farbkonsistenz initial [SDCM] [\leq]	6
Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] [\leq]	2,00

Schutzart	II
-----------	-----------

CE	nein
WEEE	ja

Barcodetyp 2	EAN128
--------------	---------------

Barcodetyp 2	EAN/UCC-13
CE	nein
WEEE	nein

Spektrum

Spectroradiometric Parameters

