

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 20. Feb 2020 16:43
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 **StarLight**

Technische Details

Artikel-Nr. **400402**
Warengruppe: **LED-Filament/Tropfenform/Klar**
Bezeichnung **2.5W (25W) 220-240V E14 245lm 2700K Retro-LED HD**



Technik

Produkt Daten

Wendel/LED Stil	StraightUp
Sockel	E14
Brennlage	u360
Länge [mm]	45
Breite [mm]	45
Höhe [mm]	77
Gewicht [g]	12,40

Elektrische Daten

Spannung Nominalwert [V]	220-240
Spannung Bemesswert [V]	230
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	2,50
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	2,50
Lebensdauer Nominalwert [h]	15000
Lebensdauer Bemesswert [h]	15000

Lichttechnische Daten

Lichtstrom Nominalwert [lm]	245
Lichtstrom Bemesswert [lm]	245
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	98
Kelvin [K]	2700

Umwelteigenschaften

Schutzglas	nein
UVSchutz	nein
Minimale Umgebungstemperatur [°C]	-20
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40
Aussenanwendung	nein
Coolbeam	nein
Hotbeam	nein
stossfest	nein

Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Stromart	AC
Nom. Stromstärke [mA]	24
EEK	A++
Elektrischer Leistungsfaktor [>]	0,40
Zündzeit [sec.] [<]	0,4
Dimmbarkeit	nein

Lichtfarbe	warmwhite
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [>=]	90
Farbkonsistenz initial [SDCM] [<]	6
Flimmerfaktor [<=]	10,00
Lichtstromäquivalenz zu AGL [W]	25

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

Feuchteempfindlich	ja
Austausch stromlos	nein
Freibrennbetrieb	ja
Nicht in Reflektoren	ja
Belüftung erforderlich	ja
CE	ja
GOSTR	nein
Marke	Müller-Licht

Schaltzyklen bis Ausfall	50000
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	3
Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%]	90
Ausfallrate allg. [%] [<=]	5,00
Ausfallrate 1000h [%] [<=]	5,00
Lebensdauerfaktor 6000 [h]	0,90

Lichtstromerhalt bei 6000h BLD [>=]	0,80
Lichtstromerhalt am Ende NLD [>=]	0,70
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] [<]	1,00
Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] [<]	2,00

Verpackung

Colorbox

Gewicht [g]	11,70
Stück	1

Blister

Gewicht [g]	0,00
-------------	-------------

Innerbox

Gewicht [g]	40,70
Stück	10

Tray

Gewicht [g]	0,00
-------------	-------------

Shrink

Gewicht [g]	0,00
-------------	-------------

Transportkarton

Gewicht [g]	274,00
Stück	50

Inhalt (Produkte)	1
Barcode1	4018412344168
Barcodetyp 1	EAN/UCC-13

Gewicht [g]	0,00
-------------	-------------

Barcode1	4018412344175
Barcodetyp 1	EAN/UCC-13
Barcode2	0194018412344178300010

Gewicht [g]	0,00
-------------	-------------

Gewicht [g]	0,00
-------------	-------------

Barcode1	4018412344182
Barcodetyp 1	EAN/UCC-13
Barcode2	0194018412344185300050

CE	ja
WEEE	ja

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

Barcodetyp 2	EAN128
CE	nein
WEEE	nein

Spektrum

Spectroradiometric Parameters

