

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 05. Jun 2019 11:29
Seite 1

MÜLLER LICHT

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

Unsere eingetragenen Marken:
**MÜLLER
LICHT** **StarLight**

Technische Details

Artikel-Nr. **61056**
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Tropfenform/E14**
Bezeichnung **6W (40W) 220-240V E14 470lm 180° 2700K SWITCH TONE**

Technik

Produkt Daten

Sockel	E14
Brennlagel	u360
Länge [mm]	45
Breite [mm]	45
Höhe [mm]	81
Gewicht [g]	20,00

Schutzglas	nein
UVSchutz	nein
Aussenanwendung	nein
Coolbeam	nein
Hotbeam	nein
stossfest	nein
Feuchteempfindlich	ja

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

Elektrische Daten

Spannung Nominalwert [V]	220-240
Spannung Bemesswert [V]	230
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	6,00
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	6,00
Lebensdauer Nominalwert [h]	25000
Lebensdauer Bemesswert [h]	25000

Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Stromart	AC
Nom. Stromstärke [mA]	50
EEK	A+
Elektrischer Leistungsfaktor [>]	0,52
Zündzeit [sec.] [<]	0,5
Dimmbarkeit	nein

Schaltzyklen bis Ausfall	100000
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	6
Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%]	85
Ausfallrate allg. [%] [<=]	5,00
Ausfallrate 1000h [%] [<=]	5,00
Lebensdauerfaktor 6000 [h]	0,90

Lichttechnische Daten

Lichtstrom Nominalwert [lm]	470
Lichtstrom Bemesswert [lm]	470
Abstrahlwinkel Nominalwert [°]	180
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	78

Kelvin [K]	2700
Lichtfarbe	Switch tone
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [>=]	97
Farbkonsistenz initial [SDCM] [<]	6
Flimmerfaktor [<=]	10,00

Lichtstromäquivalenz zu AGL [W]	40
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

Umwelteigenschaften

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

Verpackung

Colorbox

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

Blister

Gewicht [g]	14,00
Stück	1

Inhalt (Produkte)	1
Barcode1	4018412665430
Barcodetyp 1	EAN/UCC-13

CE	ja
WEEE	ja

Innerbox

Gewicht [g]	65,00
-------------	--------------

Stück	5
Barcode1	4018412665423

Barcodetyp 1	EAN/UCC-13
--------------	-------------------

Tray

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

Shrink

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

Transportkarton

Gewicht [g]	679,00
-------------	---------------

Stück	60
CE	nein

WEEE	nein
------	-------------