


DATENBLATT

Erstellungsdatum: 24. Sep 2019 10:32
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 

Technische Details

Artikel-Nr. **64053**
Warengruppe: **LED-Filament/Birnenform/Matt**
Bezeichnung **12W (100W) 220-240V E27 1520lm 200° 4000K matt**

Technik

Produktdaten

Wendel/LED Stil	Prism
Sockel	E27
Brennlage	u360
Breite [mm]	70
Höhe [mm]	126
Gewicht [g]	40,00
Schutzglas	nein

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

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

Elektrische Daten

Spannung Nominalwert [V]	220-240
Spannung Bemesswert [V]	230
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	12,00
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	12,00
Lebensdauer Nominalwert [h]	15000
Lebensdauer Bemesswert [h]	15000

Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Stromart	AC
Nom. Stromstärke [mA]	95
EEK	A++
Elektrischer Leistungsfaktor [>]	0,55
Zündzeit [sec.] [<]	0,4
Dimmbarkeit	nein

Schaltzyklen bis Ausfall	50000
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	12
Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%]	88
Ausfallrate allg. [%] [< =]	5,00
Ausfallrate 1000h [%] [< =]	5,00
Lebensdauerfaktor 6000 [h]	0,90

Lichttechnische Daten

Lichtstrom Nominalwert [lm]	1520
Lichtstrom Bemesswert [lm]	1520
Abstrahlwinkel Nominalwert [°]	300
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	127

Kelvin [K]	4000
Lichtfarbe	warmwhite
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [> =]	97
Farbkonsistenz initial [SDCM] [<]	6
Flimmerfaktor [< =]	10,00

Lichtstromäquivalenz zu AGL [W]	100
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
--------------	-----------

Info_auf_DB

Verpackung

Colorbox

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

Blister

Gewicht [g]	19,10
Stück	1

Inhalt (Produkte)	1
Barcode1	4018412663184
Barcodetyp 1	EAN/UCC-13

CE	ja
WEEE	ja

Innerbox

Gewicht [g]	79,00
-------------	--------------

Stück	5
Barcode1	4018412664914

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

Tray

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

Shrink

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

Transportkarton

Gewicht [g]	713,00
Stück	60

Barcode1	4018412668080
Barcodetyp 1	EAN/UCC-13
CE	nein

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