

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 17. Apr 2020 11:34
Seite 1

MÜLLER LICHT

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

Unsere eingetragenen Marken:

MÜLLER
LICHT **StarLight**

Technische Details

Artikel-Nr. **400241**
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Birnenform/E27**
Bezeichnung **10W (60W) 220-240V E27 810lm 180° 2700K Comfort DIM**



Technik

Produkt Daten

Sockel	E27
Brennlage	u360
Länge [mm]	60
Breite [mm]	60
Höhe [mm]	112
Gewicht [g]	107,00
Schutzglas	nein

Elektrische Daten

Spannung Nominalwert [V]	220-240
Spannung Bemesswert [V]	230
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	10,00
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	10,00
Lebensdauer Nominalwert [h]	15000
Lebensdauer Bemesswert [h]	15000

Lichttechnische Daten

Lichtstrom Nominalwert [lm]	810
Lichtstrom Bemesswert [lm]	806
Abstrahlwinkel Nominalwert [°]	180
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	81

Umwelteigenschaften

Info_auf_DB

Verpackung

Colorbox

Gewicht [g]	30,00
-------------	--------------

Blister

Innerbox

Gewicht [g]	75,00
Stück	4

Tray

Shrink

Transportkarton

Gewicht [g]	557,00
Stück	36

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

Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Stromart	AC
Nom. Stromstärke [mA]	49
EEK	A+
Elektrischer Leistungsfaktor [>]	0,89
Zündzeit [sec.] [<]	0,5
Dimmbarkeit	ja

Kelvin [K]	2700
Lichtfarbe	warmwhite
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [>=]	80
Farbkonsistenz initial [SDCM] [<]	6
Flimmerfaktor [<=]	10,00

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

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

Schaltzyklen bis Ausfall	30000
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	10
Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%]	83
Ausfallrate allg. [%] [<=]	5,00
Ausfallrate 1000h [%] [<=]	5,00
Lebensdauerfaktor 6000 [h]	0,90

Lichtstromäquivalenz zu AGL [W]	60
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

Stück	1
Inhalt (Produkte)	1

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

Barcode1	4018412333094
BarcodeTyp 1	EAN/UCC-13
Barcode2	0194018412333097300004

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

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

Barcode1	4018412333100
BarcodeTyp 1	EAN/UCC-13
Barcode2	0194018412333103300036

Barcode1	4018412333087
BarcodeTyp 1	EAN/UCC-13

BarcodeTyp 2	EAN128
--------------	---------------

BarcodeTyp 2	EAN128
CE	nein
WEEE	nein

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 17. Apr 2020 11:34
Seite 2

MÜLLER LICHT

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

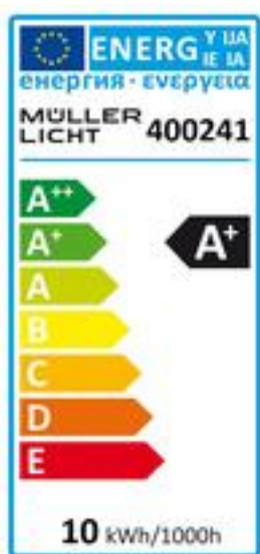
Unsere eingetragenen Marken:
MÜLLER
LICHT **Starlicht**

Technische Details

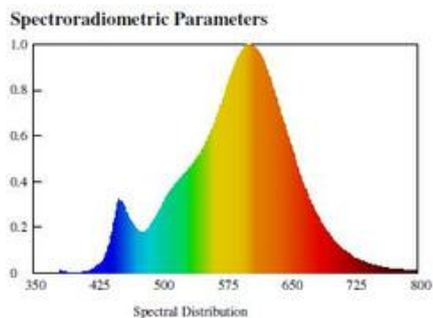
Artikel-Nr. **400241**
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Birnenform/E27**
Bezeichnung **10W (60W) 220-240V E27 810lm 180° 2700K Comfort DIM**



EEK-Label



Spektrum



DATENBLATT

Erstellungsdatum: 17. Apr 2020 11:34
Seite 3

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. **400241**
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Birnenform/E27**
Bezeichnung **10W (60W) 220-240V E27 810lm 180° 2700K Comfort DIM**



Dimmerliste

Dimmer	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Busch-Jäger 6513 U-102										
Busch-Jäger 6523 U										
Busch-Jäger 2250 U										
Busch-Jäger 6591 ujc GL-10										
Busch-Jäger 2200 U-503										
Busch-Jäger 2247 U										
Berker 286610										
Berker 286710										
Berker 283010										
Jung 225 NVDE										
Jung 225 TDE										
Jung 266 GDE										
Gira 117600										
Gira 30700										
Merten MEG 5131										
Merten MEG 5140										
Merten MEG 5135										
Roth Lange 5866946										
Voltomat Mikro										
Voltomat Diva										
Düwi 01600-7 D153803										
Düwi 41310-3 ET1 66012										
Schneider ELG174231										
PEHA 431 HAN										
PEHA 435 HAN										

1-10 Dimmverhalten bei dieser Anzahl an Leuchtmitteln an einem Dimmer.

■ Gutes Dimmverhalten ■ Akzeptables Dimmverhalten ■ Nicht empfohlen bzw. keine Dimmung

Betrieb aufgrund Systemlast nicht möglich