

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 12. Feb 2020 14:26
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. **400202**
Warengruppe: **LED-Filament/Globeform/Klar**
Bezeichnung **8W (75W) 220-240V E27 1055lm 2700K DIM Retro-LED HD**



Technik

Produkt Daten

| | |
|-------------|--------------|
| Sockel | E27 |
| Brennlage | u360 |
| Länge [mm] | 95 |
| Breite [mm] | 95 |
| Höhe [mm] | 140 |
| Gewicht [g] | 60,00 |
| Schutzglas | nein |

Elektrische Daten

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Spannung Nominalwert [V] | 220-240 |
| Spannung Bemesswert [V] | 230 |
| Leistungsaufnahme Nominalwert [W] | 8,00 |
| Leistungsaufnahme Bemesswert [W] | 8,00 |
| Lebensdauer Nominalwert [h] | 15000 |
| Lebensdauer Bemesswert [h] | 15000 |

Lichttechnische Daten

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Lichtstrom Nominalwert [lm] | 1055 |
| Lichtstrom Bemesswert [lm] | 1055 |
| Lichtausbeute Nominalwert [lm/W] | 132 |
| Kelvin [K] | 2700 |

Umwelteigenschaften

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| 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] | 43 |
| EEK | A++ |
| Elektrischer Leistungsfaktor [>] | 0,50 |
| Zündzeit [sec.] [<] | 0,4 |
| Dimmbarkeit | ja |

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Lichtfarbe | warmwhite |
| Farbwiedergabeeigenschaft Ra [>=] | 90 |
| Farbkonsistenz initial [SDCM] [<] | 6 |
| Flimmerfaktor [<=] | 40,00 |
| Lichtstromäquivalenz zu AGL [W] | 75 |

| | |
|--------------|-----------|
| 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 | 50000 |
| Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h] | 8 |
| Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%] | 89 |
| 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 |

Info_auf_DB

Verpackung

Colorbox

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

Blister

| | |
|-------------|--------------|
| Gewicht [g] | 39,00 |
| Stück | 1 |

| | |
|-------------------|----------------------|
| Inhalt (Produkte) | 1 |
| Barcode1 | 4018412331700 |
| Barcodetyp 1 | EAN/UCC-13 |

| | |
|------|-----------|
| CE | ja |
| WEEE | ja |

Innerbox

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

Tray

| | |
|-------------|---------------|
| Gewicht [g] | 214,00 |
| Stück | 3 |

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Barcode1 | 4018412331717 |
| Barcodetyp 1 | EAN/UCC-13 |
| Barcode2 | 0194018412331710300003 |

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

Shrink

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

Transportkarton

| | |
|-------------|---------------|
| Gewicht [g] | 579,00 |
| Stück | 18 |

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Barcode1 | 4018412331724 |
| Barcodetyp 1 | EAN/UCC-13 |
| Barcode2 | 0194018412331727300018 |

| | |
|--------------|---------------|
| Barcodetyp 2 | EAN128 |
| CE | nein |
| WEEE | nein |

Hinweise

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 12. Feb 2020 14:27
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

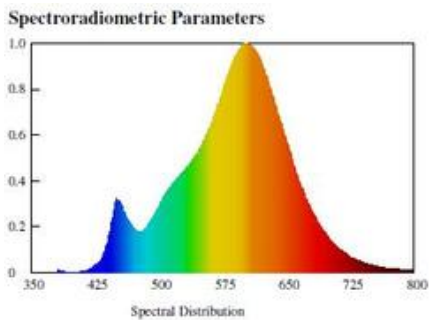
Artikel-Nr. **400202**
Warengruppe: **LED-Filament/Globeform/Klar**
Bezeichnung **8W (75W) 220-240V E27 1055lm 2700K DIM Retro-LED HD**



EEK-Label



Spektrum



DATENBLATT

Erstellungsdatum: 12. Feb 2020 14:27
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. **40202**
Warengruppe: **LED-Filament/Globeform/Klar**
Bezeichnung **8W (75W) 220-240V E27 1055lm 2700K DIM Retro-LED HD**



Dimmerliste

| Dimmer | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| Busch-Jäger 6513 U-102 | | | | | | | | | | |
| Busch-Jäger 6523 U | | | | | | | | | | |
| Busch-Jäger 2250U | | | | | | | | | | |
| Busch-Jäger 6591 ujc GL-10 | | | | | | | | | | |
| Busch-Jäger 2200 U-503 | | | | | | | | | | |
| Busch-Jäger 2247U | | | | | | | | | | |
| Berker 286610 | | | | | | | | | | |
| Berker 286710 | | | | | | | | | | |
| Berker 283010 | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | |
| REV H1 66013 | | | | | | | | | | |
| REV ET1 66012 | | | | | | | | | | |

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

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