

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 29. Mai 2019 08:41
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. **404015**
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Birnenform/E27**
Bezeichnung **9W (60W) 220-240V E27 806lm 200° 2700K**



Technik

Produkt Daten

| | |
|----------------|--------------|
| Sockel | E27 |
| Brennlagelänge | u360 |
| Länge [mm] | 60 |
| Breite [mm] | 60 |
| Höhe [mm] | 120 |
| Gewicht [g] | 70,00 |
| Schutzglas | nein |

Elektrische Daten

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Spannung Nominalwert [V] | 220-240 |
| Spannung Bemesswert [V] | 230 |
| Leistungsaufnahme Nominalwert [W] | 9,00 |
| Leistungsaufnahme Bemesswert [W] | 9,00 |
| Lebensdauer Nominalwert [h] | 25000 |
| Lebensdauer Bemesswert [h] | 25000 |

Lichttechnische Daten

| | |
|----------------------------------|------------|
| Lichtstrom Nominalwert [lm] | 806 |
| Lichtstrom Bemesswert [lm] | 806 |
| Abstrahlwinkel Nominalwert [°] | 240 |
| Lichtausbeute Nominalwert [lm/W] | 90 |

Umwelteigenschaften

Batteriedetails

| | |
|------------|----------------------|
| Marke | Energizer |
| Verwendung | Fernbedienung |

Verpackung

Colorbox

| | |
|-------------|--------------|
| Gewicht [g] | 99,00 |
| Stück | 1 |

Blister

Innerbox

| | |
|-------------|---------------|
| Gewicht [g] | 911,00 |
| Stück | 4 |

Tray

Shrink

Transportkarton

| | |
|-------------|----------------|
| Gewicht [g] | 4500,00 |
| Stück | 36 |

Manual

Hinweise

| | |
|------------------|---|
| Komponentenliste | 1 x tint bulb dimming 404001 |
| | 1 x mobile switch incl. battery 404002 |
| | 1x Wall holder for mobile switch RC |
| | 2x screws |
| | 2x dowels |
| | Manual |

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| UVSchutz | nein |
| Minimale Umgebungstemperatur [°C] | -20 |
| Maximale Umgebungstemperatur [°C] | 35 |
| Aussenanwendung | nein |
| Coolbeam | nein |
| Hotbeam | nein |
| stossfest | nein |
| Feuchteempfindlich | ja |

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Frequenz Nominalwert [Hz] | 50/60 |
| Stromart | AC |
| Nom. Stromstärke [mA] | 55 |
| EEK | A+ |
| Elektrischer Leistungsfaktor [>] | 0,50 |
| Zündzeit [sec.] [<] | 0,5 |
| Dimmbarkeit | nein |

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Kelvin [K] | 2700 |
| Lichtfarbe | warmwhite |
| Farbwiedergabeeigenschaft Ra [≥=] | 80 |
| Farbkonsistenz initial [SDCM] [<] | 6 |
| Flimmerfaktor [≤=] | 25,00 |

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

| | |
|-----------|-----------|
| enthalten | ja |
| Anzahl | 1 |
| Batterie | |

| | |
|-------------------|----------------------|
| Inhalt (Produkte) | 1 |
| Barcode1 | 4018412343420 |
| Barcodetyp 1 | EAN/UCC-13 |

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

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Barcode1 | 4018412343437 |
| Barcodetyp 1 | EAN/UCC-13 |
| Barcode2 | 0194018412343423300004 |

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

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

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Barcode1 | 4018412343444 |
| Barcodetyp 1 | EAN/UCC-13 |
| Barcode2 | 0194018412343423300036 |

| | |
|------------------------|-------------|
| Austausch stromlos | nein |
| Freibrennbetrieb | ja |
| Nicht in Reflektoren | ja |
| Belüftung erforderlich | ja |
| CE | ja |
| GOSTR | nein |

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Schaltzyklen bis Ausfall | 40000 |
| Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h] | 9 |
| Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%] | 85 |
| 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 |

| | |
|-------------|---------------|
| Typengruppe | Primär |
|-------------|---------------|

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

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

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

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 29. Mai 2019 08:41
Seite 2

MÜLLER LICHT

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

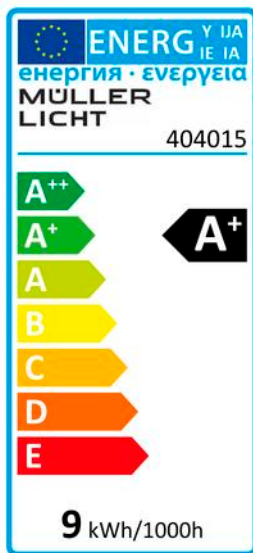
Unsere eingetragenen Marken:
**MÜLLER
LICHT** **Starlight**

Technische Details

Artikel-Nr. **404015**
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Birnenform/E27**
Bezeichnung **9W (60W) 220-240V E27 806lm 200° 2700K**



EEK-Label



Spektrum

Spectroradiometric Parameters

