

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 05. Jun 2019 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. **64095**
Warengruppe: **LED-Filament/Deko/Black Coating**
Bezeichnung **5W 220-240V E27 150lm 1800K Retro-LED HD G95 grau**

Technik

| | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------------|----------------------|--------------------------------------|-------------------|
| Produkt | | | | | |
| Produkt | daten | | | | |
| Sockel | E27 | Schutzglas | nein | stossfest | nein |
| Brennlage | u360 | UVSchutz | nein | Feuchteempfindlich | ja |
| Länge [mm] | 95 | Minimale Umgebungstemperatur [°C] | -20 | Austausch stromlos | nein |
| Breite [mm] | 95 | Maximale Umgebungstemperatur [°C] | 40 | Freibrennbetrieb | ja |
| Höhe [mm] | 140 | Aussenanwendung | nein | Nicht in Reflektoren | ja |
| Gewicht [g] | 99,00 | Coolbeam | nein | Belüftung erforderlich | ja |
| | | Hotbeam | nein | CE | ja |
| Elektrische Daten | | Frequenz Nominalwert [Hz] | 50 | Schaltzyklen bis Ausfall | 50000 |
| Spannung Nominalwert [V] | 220-240 | Stromart | AC | Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h] | 5 |
| Spannung Bemesswert [V] | 230 | Nom. Stromstärke [mA] | 44 | Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%] | 69 |
| Leistungsaufnahme Nominalwert [W] | 5,00 | EEK | B | Ausfallrate allg. [%] [<=] | 5,00 |
| Leistungsaufnahme Bemesswert [W] | 5,00 | Elektrischer Leistungsfaktor [>] | 0,50 | Ausfallrate 1000h [%] [<=] | 5,00 |
| Lebensdauer Nominalwert [h] | 15000 | Zündzeit [sec.] [<] | 0,4 | Lebensdauerfaktor 6000 [h] | 0,90 |
| Lebensdauer Bemesswert [h] | 15000 | Dimmbarkeit | nein | | |
| Lichttechnische Daten | | Farbwiedergabeeigenschaft Ra [>=] | 80 | Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] | |
| Lichtstrom Nominalwert [lm] | 150 | Farbkonsistenz initial [SDCM] [<] | 6 | [<] | 1,00 |
| Lichtstrom Bemesswert [lm] | 150 | Flimmerfaktor [<=] | 10,00 | Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] | |
| Lichtausbeute Nominalwert [lm/W] | 30 | Lichtstromäquivalenz zu AGL [W] | 16 | [<] | 2,00 |
| Kelvin [K] | 1800 | Lichtstromerhalt bei 6000h BLD | | | |
| Lichtfarbe | superwarm-white | [>=] | 0,80 | | |
| | | Lichtstromerhalt am Ende NLD [>=] | 0,70 | | |
| Umwelteigenschaften | | WEEE-Produkt | ja | | |
| Verpackung | | | | | |
| Colorbox | | Inhalt (Produkte) | 1 | CE | ja |
| Gewicht [g] | 60,90 | Barcode1 | 4018412666031 | WEEE | ja |
| Stück | 1 | Barcodetyp 1 | EAN/UCC-13 | | |
| Blister | | Gewicht [g] | 0,00 | | |
| Innerbox | | Stück | 3 | Barcodetyp 1 | EAN/UCC-13 |
| Gewicht [g] | 90,00 | Barcode1 | 4018412666024 | | |
| Tray | | Gewicht [g] | 0,00 | | |
| Shrink | | Gewicht [g] | 0,00 | | |
| Transportkarton | | Stück | 30 | WEEE | nein |
| Gewicht [g] | 707,00 | CE | nein | | |