



MASTER UltraEfficient LED- Lampe

MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE

Dies ist die effizienteste LED-Lampe der Marke Philips. 210 lm/W helfen, die Aussage des Unternehmens zur Nachhaltigkeit zu unterstreichen. Die Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden trägt dazu bei, den Austauschzyklus zu verlängern und Abfall zu reduzieren. Dieses hochwertige Produkt verfügt über die Lichtqualität, die Sie von der Marke Philips gewohnt sind.

Produkt Daten

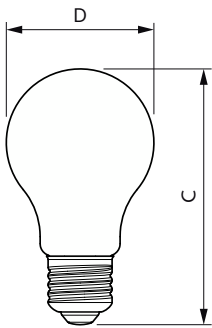
| Allgemeine Informationen | | Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.) | |
|---------------------------------|--------------------|---|--------------|
| Sockel | E27 [E27] | Flackerwert (PstLM) | 1 |
| Nennlebensdauer | 50.000 Stunde(n) | Stroboskopeffektwert (SVM) | 0,4 |
| Schaltzyklus | 50.000 | Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471 | RG1 |
| Beleuchtungstechnologie | LED | Betrieb und Elektrik | |
| Referenz für Lichtstrommessung | Sphere | Netzfrequenz | 50 to 60 Hz |
| EU RoHS-konform | Ja | Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Lichttechnische Daten | | Energieverbrauch | 5,2 W |
| Farbcode | 827 [CCT of 2700K] | Lampenstrom (Nom) | 60 mA |
| Lichtstrom | 1.095 lm | Äquivalente Leistung | 75 W |
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) | Startzeit (Nom) | 0,5 s |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 2700 K | Aufwärmzeit bis 60 % Licht | 0,5 s |
| Nennlichtausbeute (nom.) | 210 lm/W | Leistungsfaktor (Bruchteil) | 0,4 |
| Farbkonsistenz | <6 | Spannung (Nom) | 220-240 V |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | 80 | | |

MASTER UltraEfficient LED-Lampe

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Spannung (Nom) | 220 V |
| Temperatur | |
| Umgebungstemperaturbereich | -20 bis +45 °C |
| Gehäusetemperatur (Nom) | 70 °C |
| Lichtregelung und Dimmen | |
| Dimmbar | Nein |
| Mechanik und Gehäuse | |
| Kolbenausführung | Klar |
| Kolbenmaterial | Glas |
| Kolbenform | A60 [A 60 mm] |
| Genehmigung und Anwendung | |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 6 kWh |
| EPREL Registrierungsnummer | 1442617 |

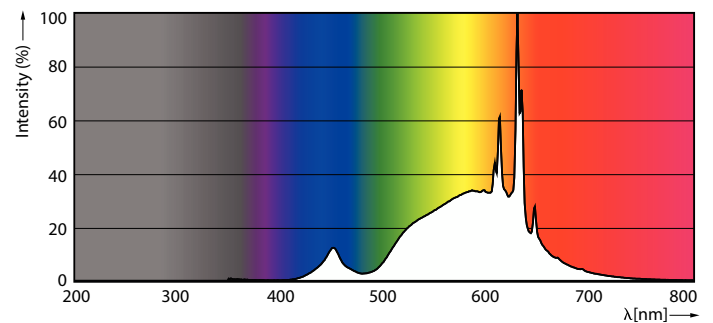
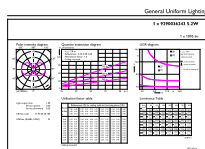
| | |
|---------------------------------|---|
| Photobiologisches Risiko | Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471 |
| EyeComfort | Ja |
| Produktdaten | |
| Gesamt-Produktcode | 872016918861700 |
| Bestell-Produktname | MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE |
| Bestellcode | 18861700 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 10 |
| Material-Nr. (12NC) | 929003624302 |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE |
| EAN Umverpackung | 8720169188624 |
| EAN/UPC - Product/Case | 8720169188617 |

Abmessungsskizzen



| Product | D | C |
|--|-------|--------|
| MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE | 60 mm | 104 mm |

Photometrische Daten

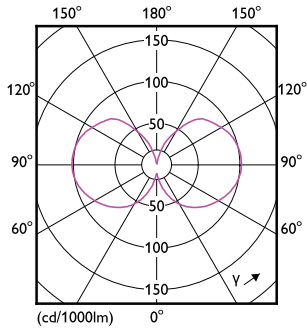


General uniform lighting - MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE

MASTER UltraEfficient LED-Lampe

Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE

