



MASTER UltraEfficient LED- Lampe

MAS LEDBulb D 4-60W 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 | |
|--------------------------------|------------------|
| Sockel | E27 [E27] |
| Nennlebensdauer | 50.000 Stunde(n) |
| Schaltzyklus | 50.000 |
| Beleuchtungstechnologie | LED |
| Referenz für Lichtstrommessung | Sphere |
| EU RoHS-konform | Ja |

| Lichttechnische Daten | |
|---------------------------------|--------------------|
| Farbcode | 827 [CCT of 2700K] |
| Ausstrahlungswinkel (Nom) | 300 Grad |
| Lichtstrom | 840 lm |
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 2700 K |
| Nennlichtausbeute (nom.) | 210 lm/W |
| Farbkonsistenz | <6 |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | 80 |

| | |
|---|------|
| Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.) | 70 % |
| Stroboskopeffektwert (SVM) | 0,4 |
| Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471 | RG1 |

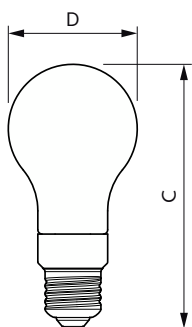
| Betrieb und Elektrik | |
|------------------------------|--------------|
| Netzfrequenz | 50 to 60 Hz |
| Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Energieverbrauch | 4 W |
| Lampenstrom (Nom) | 23 mA |
| Äquivalente Leistung | 60 W |
| Startzeit (Nom) | 0,5 s |
| Aufwärmzeit bis 60 % Licht | 0,5 s |
| Leistungsfaktor (Bruchteile) | 0,85 |
| Spannung (Nom) | 220-240 V |
| Spannung (Nom) | 220 V |

MASTER UltraEfficient LED-Lampe

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Temperatur | |
| Umgebungstemperaturbereich | -20 bis +45 °C |
| Gehäusetemperatur (Nom) | 70 °C |
| Lichtregelung und Dimmen | |
| Dimmbar | Nur mit Spezial-Dimmern |
| Mechanik und Gehäuse | |
| Kolbenausführung | Klar |
| Kolbenmaterial | Glas |
| Kolbenform | A60 [A 60 mm] |
| Genehmigung und Anwendung | |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 4 kWh |
| EPREL Registrierungsnummer | 1618549 |

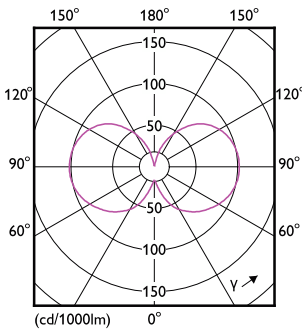
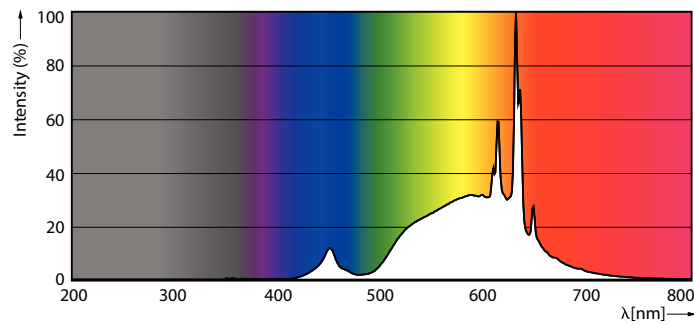
| | |
|---------------------------------|--|
| EyeComfort | Ja |
| Produktdaten | |
| Gesamt-Produktcode | 872016924864900 |
| Bestell-Produktname | MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE |
| Bestellcode | 24864900 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 10 |
| Material-Nr. (12NC) | 929003691502 |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE |
| EAN Umverpackung | 8720169248656 |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8720169248649 |

Abmessungsskizzen



| |
|---|
| Product |
| MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE |

Photometrische Daten

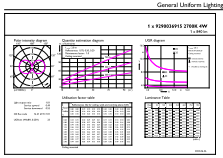


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE

Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE

MASTER UltraEfficient LED-Lampe

Photometrische Daten



General uniform lighting - MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE

