



MASTER GLASS LED-Lampen in Kerzenund Tropfenform



MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 CL G

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren diese LED-Glühfaden-Lampen die vertrauten Formen von Kerzen- und Tropfenformlampen mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Das Produkt eignet sich ideal, um den Kunden eine gemütliche Atmosphäre zu bieten. Die MASTER LED-Lampen in Kerzen- und Tropfenform können auf verschiedene Lichtstärken und auch auf verschiedene Farbtemperaturen gedimmt werden. MASTER Value Glass LED-Kerzen und Tropfenformlampen bieten erhebliche Energieeinsparungen, da sie im Vergleich zu normalen LED-Kerzen aus Glas 30 % weniger Energie verbrauchen und eine ausgezeichnete Lichtqualität bieten. Mit einer Lebensdauer von 15.000 Stunden verringern diese dimmbaren LED-Kerzen und Tropfenformlampen auch die Wartungskosten.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | | |
|-------------------------------|------------------------------|--|
| Sockel | E14 [E14] | |
| Nominelle Nutzlebensdauer | 25.000 Stunde(n) | |
| Schaltzyklus | 20.000 | |
| Lighting Technology | LED | |
| Referenz für die Flussmessung | Sphere | |
| | | |
| Lichttechnische Daten | | |
| Farbcode | 922-927 [CCT of 2200K-2700K] | |
| Lichtstrom | 340 lm | |
| Lichtfarbe | Warmer Schimmer (WG) | |

| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 2200 2700 K |
|--|--------------|
| Lichtleistung (spezifiziert) (Nom) | 136 lm/W |
| Farbkonsistenz | <6 |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | 90 |
| Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer | 70 % |
| (Nom.) | |
| Elektrische Kenndaten | |
| Netzfrequenz | 50 to 60 Hz |
| Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Stromverbrauch | 2,5 W |

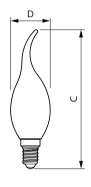
Datasheet, 2023, Mai 20 Änderungen vorbehalten

MASTER GLASS LED-Lampen in Kerzen- und Tropfenform

| Lampenstrom (Nom) | 15 mA |
|---|-------------------------|
| Äquivalente Leistung | 25 W |
| Startzeit (Nom) | 0,5 s |
| Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit | 0.5 s |
| erreicht sind | |
| Leistungsfaktor (Anteil) | 0.6 |
| Spannung (Nom) | 220-240 V |
| | |
| Temperaturkenndaten | |
| Umgebungstemperaturbereich | -20 °C bis 45 °C |
| Gehäusetemperatur (max) | 70 °C |
| | |
| Dimmen | |
| Dimmbar | Nur mit Spezial-Dimmern |
| | |
| Mechanische Kenndaten | |
| Lampenausführung | Klar |
| Kolbenmaterial | Glas |
| Kolbenform | BA35 |
| | |

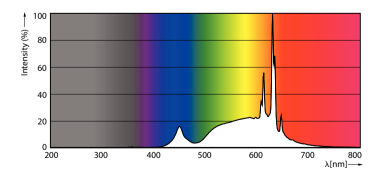
| Zulassungen und Anwendungseigenschaften | | |
|--|--|--|
| Energieeffizienzklasse | D | |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 3 kWh | |
| EPREL Registrierungsnummer | 1227625 | |
| CE-Zeichen | Ja | |
| EU RoHS-konform | Ja | |
| | | |
| Produktdaten | | |
| Full EOC | 871951447771100 | |
| Bestell-Produktname | MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 | |
| | CL G | |
| Bestellcode | 47771100 | |
| Anzahl pro Verpackung | 1 | |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 10 | |
| Materialnummer (12NC) | 929003071302 | |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 | |
| | CL G | |
| EAN Umverpackung | 8719514477728 | |
| Materialnummer (12NC) Gesamtbezeichnung des Produkts | 929003071302 MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 f | |

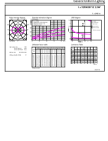
Abmessungsskizzen



| Product | D | С |
|--------------------------------------|-------|--------|
| MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 CL G | 35 mm | 119 mm |

Photometrische Daten

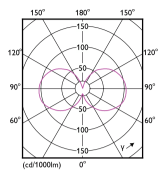




Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 CL G

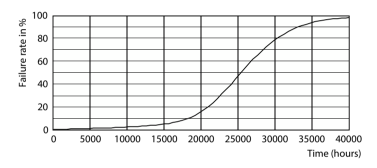
MASTER GLASS LED-Lampen in Kerzen- und Tropfenform

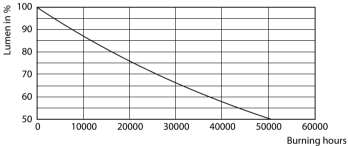
Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 CL G

Lebensdauer





Life Expectancy Diagram - MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 CL G

Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 CL G



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der