



MASTER GLASS LED-Lampen in Kerzen- und Tropfenform

MAS LEDCandleDT3.4-40W E14 927 B35CL 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		Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	
Sockel	E14 [E14]		2200 2700 K
Nominelle Nutzlebensdauer	25.000 Stunde(n)	Lichtleistung (spezifiziert) (Nom)	138 lm/W
Schaltzyklus	20.000	Farbkonsistenz	<6
Lighting Technology	LED	Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Referenz für die Flussmessung	Sphere	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Lichttechnische Daten		Elektrische Kenndaten	
Farbcode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Lichtstrom	470 lm	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Lichtfarbe	Warmer Schimmer (WG)	Stromverbrauch	3,4 W

MASTER GLASS LED-Lampen in Kerzen- und Tropfenform

Lampenstrom (Nom)	24 mA
Äquivalente Leistung	40 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind	0,5 s
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	B35 [B 35 mm]

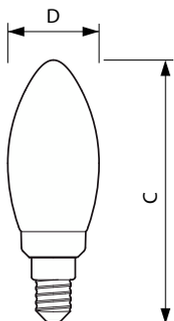
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	4 kWh
EPREL Registrierungsnummer	1109139
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja

Produktdaten

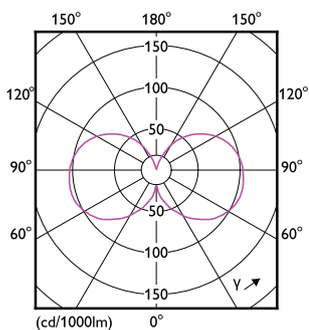
Full EOC	871951444941100
Bestell-Produktname	MAS LEDCandleDT3.4-40W E14 927 B35CL G
Bestellcode	44941100
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Materialnummer (12NC)	929003012282
Gesamtbezeichnung des Produkts	MAS LEDCandleDT3.4-40W E14 927 B35CL G
EAN Umverpackung	8719514449428

Abmessungsskizzen

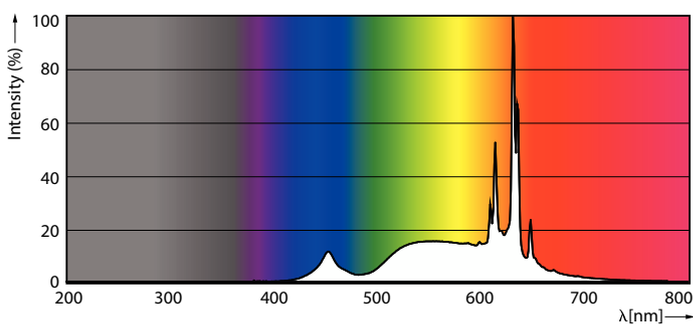


Product	D	C
MAS LEDCandleDT3.4-40W E14 927 B35CL G	35 mm	97 mm

Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - MAS LEDCandleDT3.4-40W E14 927 B35CL G



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDCandleDT3.4-40W E14 927 B35CL G

