



# MASTER GLASS LED-Lampen in Kerzen- und Tropfenform

## MAS LEDLusterDT3.4-40W E14 927 P45CL G

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen von Glühlampen in Kerzen- und Tropfenform 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 Glass LED-Lampen bieten erhebliche Energieeinsparungen, sogar 30 % mehr im Vergleich zu normalen LED-Lampen. Sie liefern eine hervorragende Lichtqualität. Bei einer Nutzlebensdauer von 25.000 Stunden entstehen geringere Wartungskosten.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Elektrische Kenndaten	
Sockel	E14 [ E14]	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
EU RoHS-konform	Ja	Power (Rated) (Nom)	3,4 W
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h	Lampenstrom (Nom)	24 mA
Schaltzyklus	20000X	Äquivalente Leistung	40 W
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Startzeit (Nom)	0,5 s
Lichttechnische Daten		Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0,5 s
Farbcode	922-927 [ CCT von 2200 K - 2700 K]	Leistungsfaktor (Nom)	0,6
Lichtstrom (Nom)	470 lm		
Lichtfarbe	Warmer Schimmer (WG)		
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2200 2700 K		
Nennlichtausbeute (nom.)	138 lm/W		
Farbkonsistenz	<6		
Farbwiedergabeindex (Nom.)	90		
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %		

# MASTER GLASS LED-Lampen in Kerzen- und Tropfenform

Spannung (Nom)	220-240 V
----------------	-----------

## Temperaturkenndaten

Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Gehäusetemperatur (max)	70 °C

## Dimmen

Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
---------	-------------------------

## Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung	Klar
Kolbenmaterial	Glass
Kolbenform	P45 [ P 45mm]

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

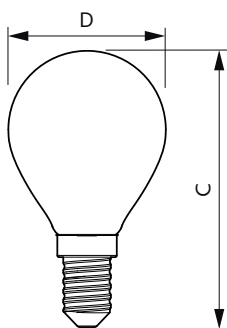
Energieeffizienzklasse	D
------------------------	---

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	4 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	1109144

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871951444951000
Bestell-Produktname	MAS LEDLusterDT3.4-40W E14 927 P45CL G
	G
EAN/UPC - Produkt	8719514449510
Bestellcode	44951000
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
SAP-Material	929003013182
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,014 kg

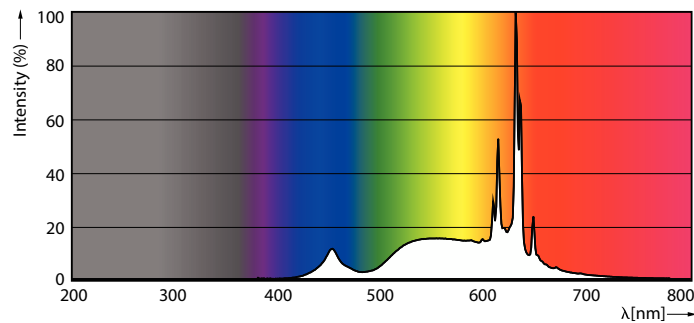
## Abmessungsskizzen



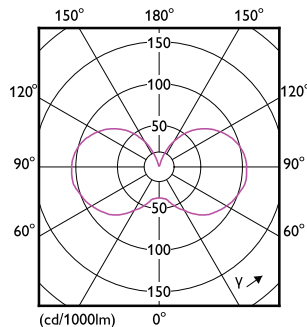
MAS LEDLusterDT3.4-40W E14 927 P45CL G

Product	D	C
MAS LEDLusterDT3.4-40W E14 927 P45CL G	45 mm	80 mm

## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour



Light Distribution Diagram

