



MASTER LEDbulb Glühlampenform

MASTER LEDbulb DT 5.5-40W E27 A60 CL

Die MASTER LEDbulb ist mit ihrer langen Nutzlebensdauer ideal für den Dauerbetrieb beispielsweise in der Hotellerie geeignet. Das Produkt verfügt über eine exzellente Farbwiedergabe und ist mit der DimTone Technologie ausgestattet - das Licht wird dank DimTone beim Dimmen wärmer - wie bei einer Glühlampe.

Hinweise

- Nicht für Gleichspannung geeignet
- Nicht für elektronische Schalter geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	E27 [E27]
EU RoHS-konform	Ja
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h
Schaltzyklus	50000X
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lichttechnische Daten	
Farbcode	822 – 827 [Einstellbares Warmweiß]
Lichtstrom (Nom)	470 lm
Lichtfarbe	Warmer Schimmer (WG)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2200 2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)	85,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80

Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	5,5 W
Lampenstrom (Nom)	26 mA
Äquivalente Leistung	40 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0,5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,9
Spannung (Nom)	220-240 V
Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	80 °C

MASTER LEDbulb Glühlampenform

Dimmen

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

Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	A60 [A 60mm]

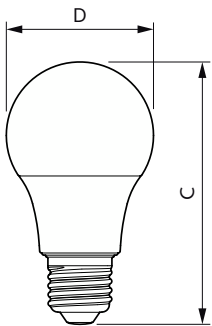
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	614852

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871951430630100
Bestell-Produktname	MASTER LEDbulb DT 5.5-40W E27 A60 CL
EAN/UPC - Produkt	8719514306301
Bestellcode	30630100
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
SAP-Material	929002490002
Nettogewicht (Einzelteil)	0,076 kg

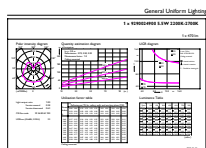
Abmessungsskizzen



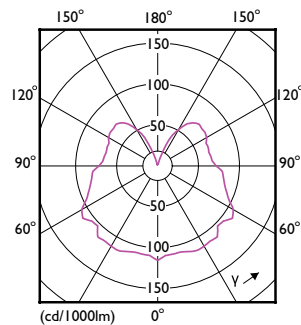
MASTER LEDbulb DT 5.5-40W E27 A60 CL

Product	D	C
MASTER LEDbulb DT 5.5-40W E27 A60 CL	60,5 mm	109 mm

Photometrische Daten



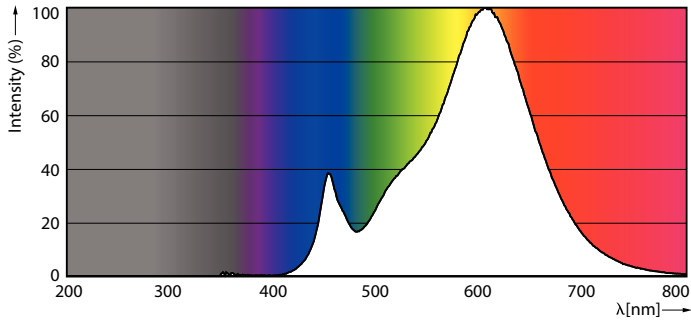
LEDbulb MAS SLR1 5,5W A60 E27 827 CL-GUL



LEDbulb MAS SLR1 A60 5,5W E27 827 CL-LDD

MASTER LEDbulb Glühlampenform

Photometrische Daten



LEDbulb MAS SLR1 5,5W A60 E27 827 CL-POC

Lebensdauer



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

