



MASTER LEDbulb Glühlampenform

MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR

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.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	E27 [E27]
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h
Schaltzyklus	100000X
Technischer Typ	5.5-40W
Lichttechnische Daten	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	200 °
Lichtstrom (Nom)	470 lm
Nennlichtstrom (Nom)	470 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2200-2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	85.00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	90
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	5.5 W

Lampenstrom (Nom)	31 mA
Äquivalente Leistung	40 W
Startzeit (Nom)	0.3 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.8
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	70 °C

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	matt (FR)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh

MASTER LEDbulb Glühlampenform

Produktdaten

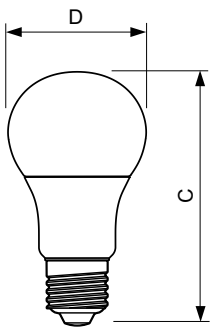
Gesamt-Produktcode	871869670709800
Bestell-Produktname	MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR
EAN/UPC - Produkt	8718696707098
Bestellcode	70709800

Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001351302
Nettogewicht (Einzelteil)	0.060 kg

Hinweise

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

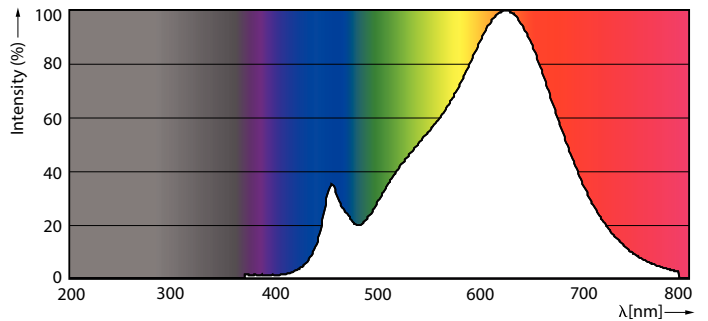
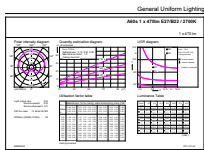
Abmessungsskizzen



A60S230V6.5-40W470lm2.2-2.7KK E27D CRI90

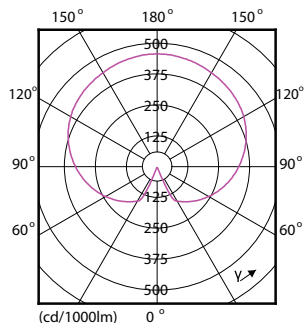
Product	D	C
MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	60 mm	110 mm

Photometrische Daten

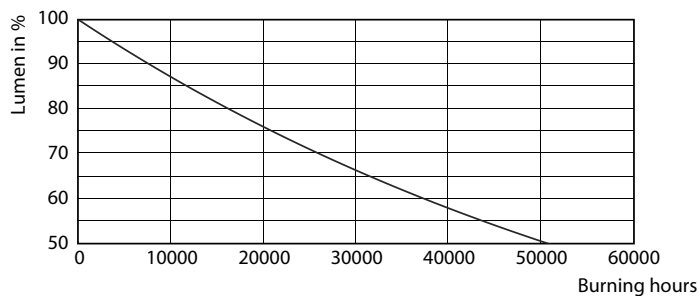
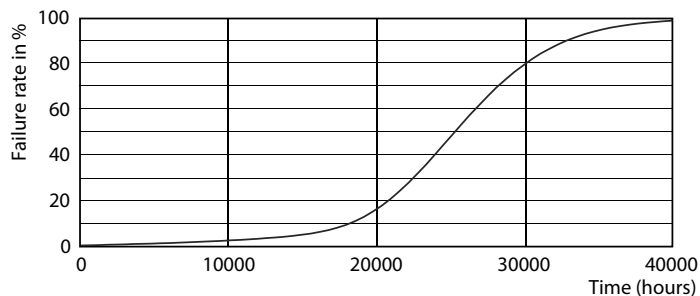


MASTER LEDbulb Glühlampenform

Photometrische Daten



Lebensdauer



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

