



MASTER Glas Dimtöne LED-Lampen

MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

LEDbulb, A60, 75 W, E27, 2200 K, 2700 K, 1055 lm, CRI 95, 25000 Stunde(n), Glas

LEDbulb, A60, 75 W, E27, 2200 K, 2700 K, 1055 lm, CRI 95, 25000 Stunde(n), Glas, 146 lm/W, EEL D, PF 0.6, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 0.9

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	
Socket	E27	RG1	
Nennlebensdauer	25.000 Stunde(n)	Betrieb und Elektrik	
Schaltzyklus	20.000	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Beleuchtungstechnologie	LEDbulb	Systemleistung	7,2 W
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Lampenstrom (Nom)	49 mA
Garantiedauer	5 Jahre	Äquivalente Leistung	75 W
Lichttechnische Daten		Startzeit (Nom)	0,5 s
Farbcode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Ausstrahlungswinkel (Nom)	300 Grad	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,6
Lichtstrom	1.055 lm	Spannung (Nom)	220-240 V
Lichtfarbe	Warm Glow (WG)	Temperatur	
Ähnlichste Farbtemperatur	2200 2700 K	Gehäusetemperatur (Nom)	70 °C
Nennlichtausbeute (Nom)	146 lm/W	Lichtregelung und Dimmen	
Farbkonsistenz	<6	Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
Farbwiedergabeindex (CRI)	95		
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %		

MASTER Glas Dimtone LED-Lampen

Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Matt
Kolbenmaterial	Glas
Kolbenform	A60
Nettogewicht (Stück)	0,032 kg

Genehmigung und Anwendung

Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	8 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	1969954
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja
EyeComfort	Ja
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	0,9
Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,4
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +45 °C

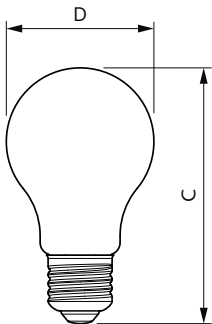
Anwendungsbedingungen

Eine Verwendung in geschlossenen Leuchten ist möglich	No
Wireless-Technologie	Nicht anwendbar

Produktdaten

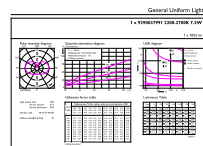
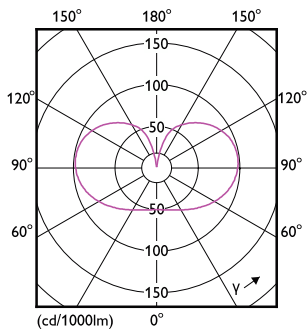
Bestell-Produktname	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G
Gesamtbezeichnung des Produkts	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G
Gesamt-Produktcode	872016931107700
Bestellcode	31107700
Material-Nr. (12NC)	929003799102
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169311077
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8720169311084

Abmessungsskizzen



Product	D	C
MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G	60 mm	108 mm

Photometrische Daten

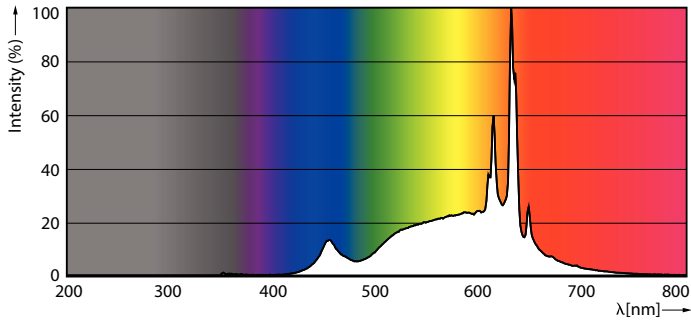


Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

General uniform lighting - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

MASTER Glas Dimtone LED-Lampen

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

