



MASTER Glass LED-Lampen

MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G

Diese MASTER Filament-Glühlampen mit klassischem Design aus Glas vereinen die vertrauten Formen von Glühfaden-Glaskolben mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Diese LED-Glühlampen aus Glas sind ideal, um eine gemütliche Atmosphäre für den Kunden zu schaffen und bieten eine hervorragende Lichtqualität. MASTER-Glühlampen aus Glas können auf verschiedene Lumen-Werte und Farbtemperaturen gedimmt werden (dimmbare Glas-LED-Lampen). Sie bieten außerdem erhebliche Energieeinsparungen, da sie im Vergleich zu normalen LED-Lampen 30 % weniger Energie verbrauchen. Mit einer Lebensdauer von 25.000 Stunden verringern diese dimmbaren Glas-LED-Lampen auch die Wartungskosten.

Produkt Daten

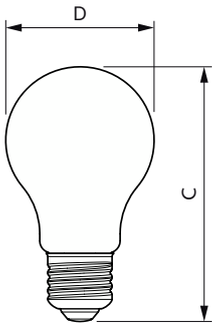
Allgemeine Informationen		Farbwiedergabeindex (CRI)		90
Socket	E27 [E27]	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %	
Nennlebensdauer	25.000 Stunde(n)	Flackerwert (PstLM)	0,9	
Schaltzyklus	20.000	Stroboskopeffektwert (SVM)	0,4	
Beleuchtungstechnologie	LED	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG0	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Betrieb und Elektrik		
CE-Zeichen	Ja	Netzfrequenz	50 to 60 Hz	
EU RoHS-konform	Ja	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	
Lichttechnische Daten		Energieverbrauch	7,2 W	
Farbcode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]	Lampenstrom (Nom)	49 mA	
Lichtstrom	1.055 lm	Äquivalente Leistung	75 W	
Lichtfarbe	Warmer Schimmer (WG)	Startzeit (Nom)	0,5 s	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2200 2700 K	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s	
Nennlichtausbeute (nom.)	146,00 lm/W	Leistungsfaktor (Bruchteile)	0,6	
Farbkonsistenz	<6			

MASTER Glass LED-Lampen

Spannung (Nom)	220-240 V
Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	70 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Matt
Kolbenform	A60 [A 60 mm]
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	8 kWh
EPREL Registrierungsnummer	453256

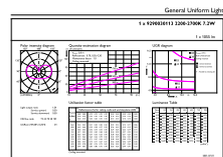
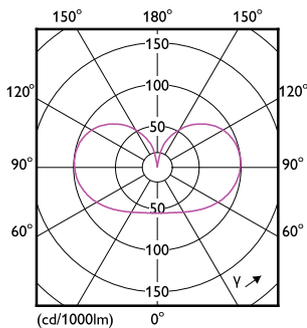
EyeComfort	Ja
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871951432493000
Bestell-Produktname	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G
Bestellcode	32493000
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Material-Nr. (12NC)	929003011302
Gesamtbezeichnung des Produkts	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G
EAN Umverpackung	8719514324947
EAN/UPC - Product/Case	8719514324930

Abmessungsskizzen



Product	D	C
MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G	60 mm	104 mm

Photometrische Daten

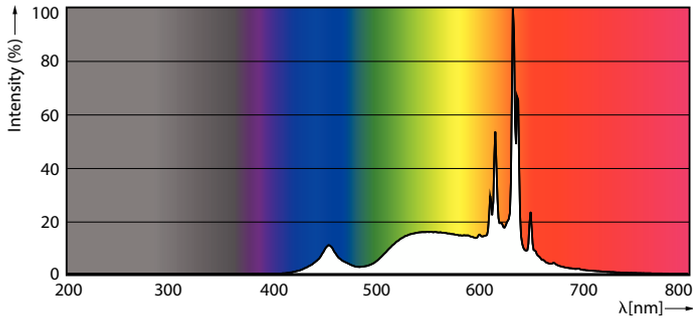


Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G

General uniform lighting - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G

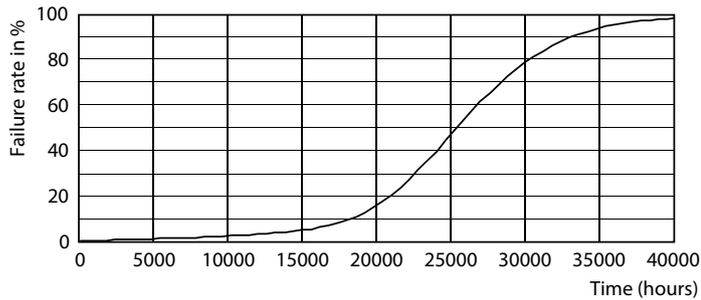
MASTER Glass LED-Lampen

Photometrische Daten

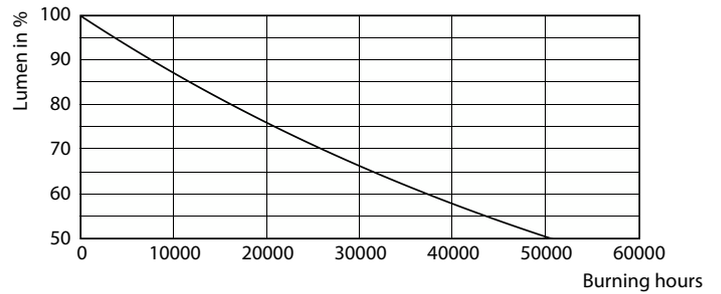


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G

