



# MASTER Glass LED-Lampen

## MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 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

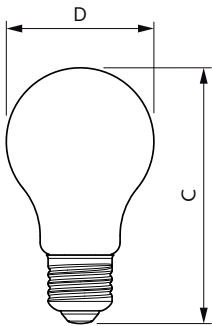
Allgemeine Informationen		Farbwiedergabeindex (CRI)	
Socket	E27 [E27]		90
Nennlebensdauer	25.000 Stunde(n)	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Schaltzyklus	20.000	Flackerwert (PstLM)	0,9
Beleuchtungstechnologie	LED	Stroboskopeffektwert (SVM)	0,4
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG0
CE-Zeichen	Ja		
EU RoHS-konform	Ja		
Lichttechnische Daten		Betrieb und Elektrik	
Farbcode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Lichtstrom	1.521 lm	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Lichtfarbe	Warmer Schimmer (WG)	Energieverbrauch	10,5 W
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2200 2700 K	Lampenstrom (Nom)	55 mA
Nennlichtausbeute (nom.)	144,00 lm/W	Äquivalente Leistung	100 W
Farbkonsistenz	<6	Startzeit (Nom)	0,5 s
		Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
		Leistungsfaktor (Bruchteile)	0,9

# MASTER Glass LED-Lampen

Spannung (Nom)	220-240 V
<b>Temperatur</b>	
Gehäusetemperatur (Nom)	70 °C
<b>Lichtregelung und Dimmen</b>	
Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
<b>Mechanik und Gehäuse</b>	
Kolbenausführung	Matt
Kolbenform	A60 [A 60 mm]
<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	11 kWh
EPREL Registrierungsnummer	453260

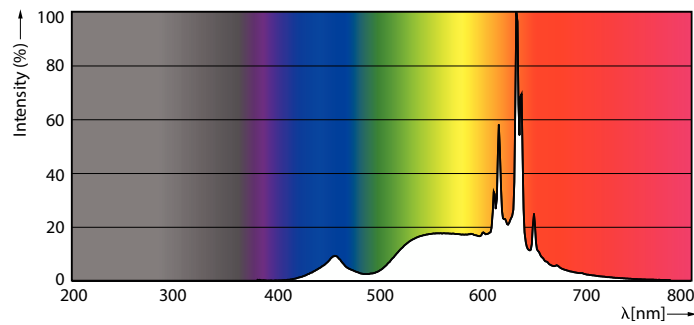
EyeComfort	Ja
<b>Produktdaten</b>	
Gesamt-Produktcode	871951432501200
Bestell-Produktname	MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G
Bestellcode	32501200
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Material-Nr. (12NC)	929003011702
Gesamtbezeichnung des Produkts	MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G
EAN Umverpackung	8719514325029
EAN/UPC - Product/Case	8719514325012

## Abmessungsskizzen

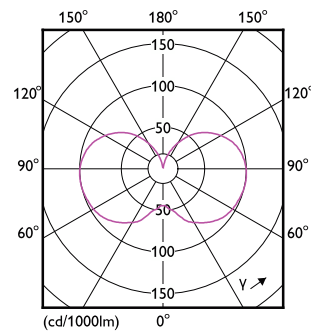


Product	D	C
MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G	60 mm	108 mm

## Photometrische Daten



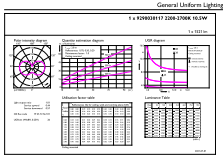
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G



Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G

# MASTER Glass LED-Lampen

## Photometrische Daten



General uniform lighting - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G

