



MASTER Value Glass LED-Lampen

MASTER VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

Diese LED-Filament-Glühlampen mit klassischem Design kombinieren die vertrauten Formen von Glühfaden-Glaskolben mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Diese MASTER Value Glass LED-Glühlampen aus Glas bieten mehr Energieeinsparungen als normale Glas-LED-Lampen. Gleichzeitig bieten sie den Kunden ein gutes Lichtelebnis, das durch die hervorragende Dimmleistung (dimmbare Glas-LED-Lampen) noch verstärkt wird. MASTER Value Glass LED-Lampen bieten erhebliche Energieeinsparungen, da sie im Vergleich zu normalen LED-Lampen 30 % weniger Energie verbrauchen und eine hervorragende Lichtqualität bieten. Mit einer Lebensdauer von 15.000 Stunden sorgen diese dimmbaren LED-Glühlampen auch für niedrigere Wartungskosten.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		
Socket	E27 [E27]	
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	
Schaltzyklus	20.000	
Beleuchtungstechnologie	LED	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	
CE-Zeichen	Ja	
EU RoHS-konform	Ja	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)		2200 2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)		136 lm/W
Farbkonsistenz		<6
Farbwiedergabeindex (CRI)		90
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)		70 %
Flackerwert (PstLM)		0,9
Stroboskopeffektwert (SVM)		0,4
Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471		RG0
Lichttechnische Daten		
Farbcode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]	
Lichtstrom	806 lm	
Lichtfarbe	Warmer Schimmer (WG)	
Betrieb und Elektrik		
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	

MASTER Value Glass LED-Lampen

Energieverbrauch	5,9 W
Lampenstrom (Nom)	40 mA
Äquivalente Leistung	60 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,6
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperatur

Gehäusetemperatur (Nom)	70 °C
-------------------------	-------

Lichtregelung und Dimmen

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

Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	A60 [A 60 mm]

Genehmigung und Anwendung

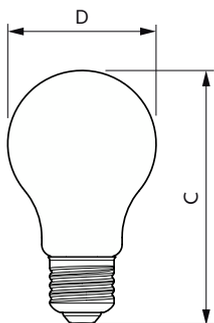
Energieeffizienzklasse	D
------------------------	---

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh
EPREL Registrierungsnummer	1109131
EyeComfort	Ja

Produktdaten

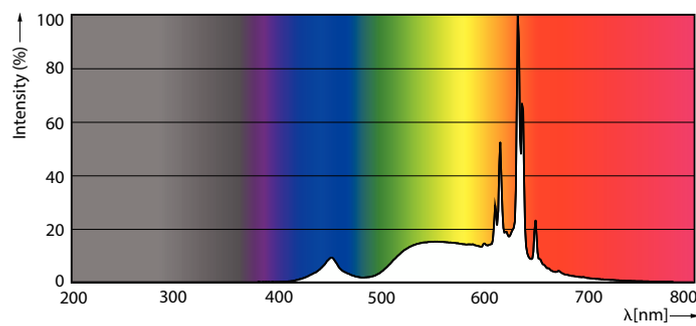
Bestell-Produktname	MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G
Gesamt-Produktcode	871951432473200
Bestellcode	32473200
Material-Nr. (12NC)	929003010302
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514324732
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514324749

Abmessungsskizzen

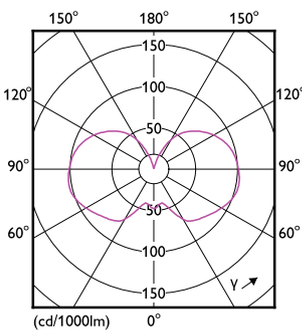


Product	D	C
MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G	60 mm	104 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G



Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

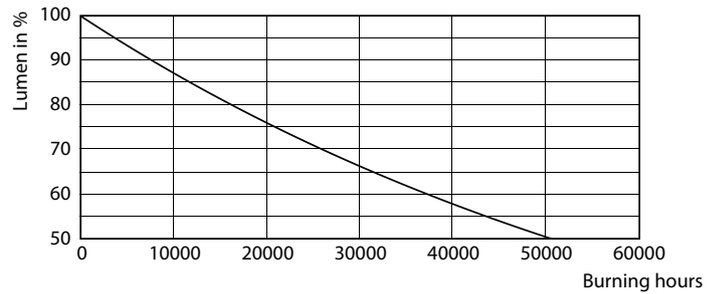
MASTER Value Glass LED-Lampen

Photometrische Daten



General uniform lighting - MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G

