



MASTER Value Glass LED-Lampen



MASTER VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL 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]	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Nennlichtausbeute (nom.)	136 lm/W
Schaltzyklus	20.000	Farbkonsistenz	<6
Beleuchtungstechnologie	LED	Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
CE-Zeichen	Ja	Flackerwert (PstLM)	1
EU RoHS-konform	Ja	Stroboskopeffektwert (SVM)	0,4
		Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG0
Lichttechnische Daten		Betrieb und Elektrik	
Farbcode	940 [CCT of 4000K]	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Lichtstrom	806 lm	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)		

MASTER Value Glass LED-Lampen

Energieverbrauch	5,9 W
Lampenstrom (Nom)	35 mA
Äquivalente Leistung	60 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,7
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperatur

Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis 45 °C
Gehäusetemperatur (Nom)	80 °C

Lichtregelung und Dimmen

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

Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	A60 [A 60 mm]

Genehmigung und Anwendung

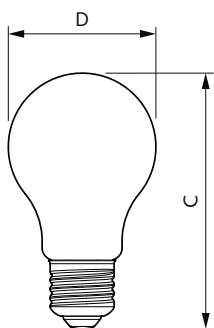
Energieeffizienzklasse	D
------------------------	---

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh
EPREL Registrierungsnummer	1189714
EyeComfort	Ja

Produktdaten

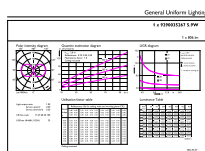
Bestell-Produktname	MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G
Gesamt-Produktcode	871951444983100
Bestellcode	44983100
Material-Nr. (12NC)	929003526702
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514449831
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514449848

Abmessungsskizzen



Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G	60 mm	104 mm

Photometrische Daten

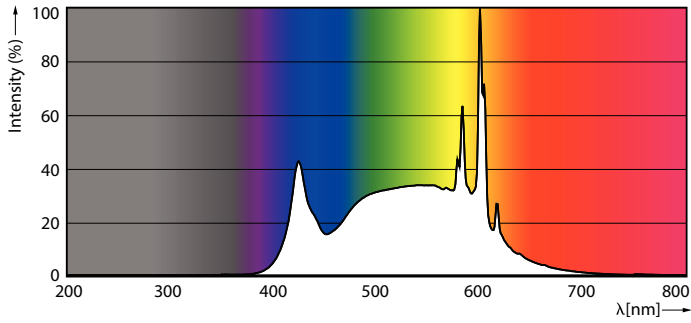


General uniform lighting - MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G

Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G

MASTER Value Glass LED-Lampen

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G

Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G

