



MASTER Value Glass LED-Lampen

MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL 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

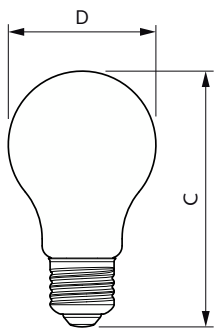
Allgemeine Informationen		Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	
Socket	E27		2700 K
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Nennlichtausbeute (nom.)	138,00 lm/W
Schaltzyklus	20.000	Farbkonsistenz	<6
Beleuchtungstechnologie	LED	Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
CE-Zeichen	Ja	Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	1
EU RoHS-konform	Ja	Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,4
		Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG0
Lichttechnische Daten			
Farbcode	927 [CCT of 2700K]		
Lichtstrom	470 lm		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		

MASTER Value Glass LED-Lampen

Betrieb und Elektrik	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	3,4 W
Lampenstrom (Nom)	20 mA
Äquivalente Leistung	40 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Leistungsfaktor (Bruchteile)	0,7
Spannung (Nom)	220-240 V
Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	80 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	A60

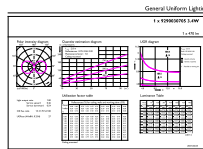
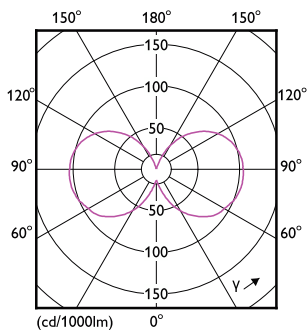
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	4 kWh
EPREL Registrierungsnummer	574383
EyeComfort	Ja
Produktinformationen	
Bestell-Produktname	MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G
Gesamt-Produktcode	871951435481400
Bestellcode	35481400
Material-Nr. (12NC)	929003070502
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514354814
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514354821

Abmessungsskizzen



Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G	60 mm	104 mm

Photometrische Daten

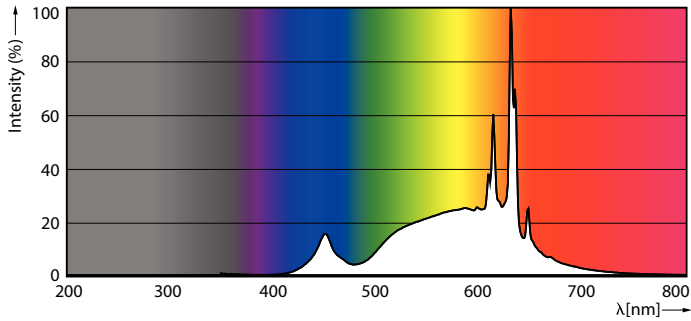


Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G

General uniform lighting - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G

MASTER Value Glass LED-Lampen

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G

