



MASTER Value LEDbulb

MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G

MASTER Value, LED, A60, 50 W, E27, 2700 K, 650 lm, CRI 80, 15000 hr

Met een klassieke vormgeving combineren deze LED-filamentlampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Deze MASTER Value LED-lampen leveren meer energiebesparingen op dan normale LED-lampen. Tegelijkertijd behouden ze een goede lichtkwaliteit, wat nog wordt versterkt door de uitstekende dimprestaties (dimbare, glazen LED-lampen). MASTER Value LED-lampen zorgen voor aanzienlijke energiebesparingen, gebruiken 30% minder energie in vergelijking met normale LED-lampen en bieden een uitstekende lichtkwaliteit. Met een levensduur van 15.000 uur verlagen deze dimbare, glazen LED-lampen ook de onderhoudskosten.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	E27
Nominale levensduur	15.000 hr
Schakelcyclus	20.000
Lamptype	LED
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	827 [CCT of 2700K]
Bundelhoek (nom.)	270 graden
Lichtstroom	650 lm
Kleuraanduiding	Warm wit (WW)

Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	2700 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	90,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Energieverbruik	7,2 W
Lampstroom (nom.)	45 mA

MASTER Value LEDbulb

Overeenkomstig vermogen	50 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s
Arbeidsfactor	0,7
Spanning (nom.)	220-240 V

Operationele temperatuur

T-behuizing maximaal (nom.)	55 °C
-----------------------------	-------

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Alleen met specifieke dimmers
---------	-------------------------------

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Spiegelkroonlijst
Lampvorm	A60
Nettogewicht (per stuk)	0,030 kg

Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntieklasse	F
Energieverbruik kWh/1.000 uur	8 kWh
EPREL-registratienummer	1825215
CE-markering	Ja
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja

EyeComfort	Ja
Flikkerwaarde (PstLM)	1
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,4
Bereik omgevingstemperatuur	-20 tot +45 °C

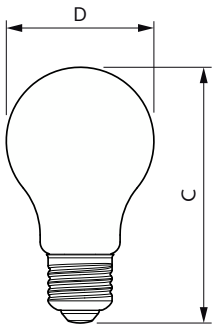
Toepassingsomstandigheden

kan dit worden gebruikt in gesloten armaturen No

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G
Volledige productnaam	MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G
Full EOC	871951436122500
Bestelcode	8719514361225
Materiaalnr. (12NC)	929002412802
Lokale code	36122500
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514361225
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8719514361232

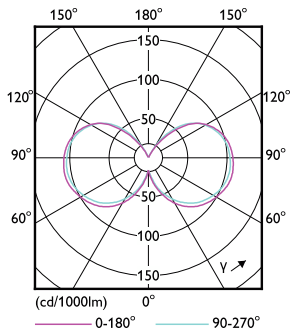
Maatschets



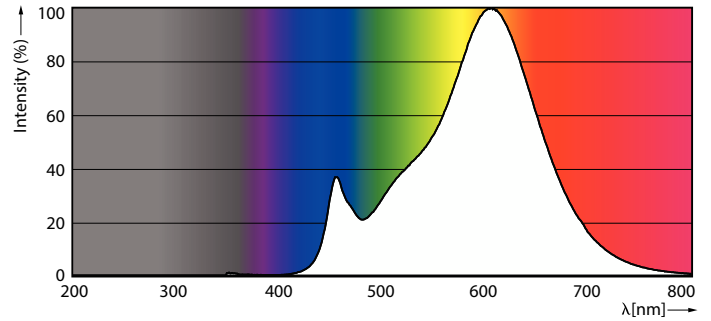
Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G	60 mm	106 mm

MASTER Value LEDbulb

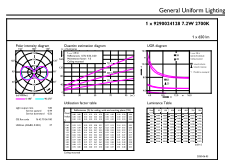
Fotometrische gegevens



Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G



Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G



General uniform lighting - MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G

Levensduur



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G

MASTER Value LEDbulb

