



MASTER GLASS LED kaars- en kogellampen

MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G

Door de zeer klassieke vormgeving combineren de klassieke filament LED-lampen de bekende vorm van een klassieke kaars- en kogellamp met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Het is een inspirerend product waarmee klanten een gezellige sfeer kunnen creëren. De MASTER LED-kaars- en kogellampen kunnen worden gedimd voor verschillende lumenniveaus en kleurtemperaturen. MASTER LED-lampen leveren aanzienlijke energiebesparingen, tot wel 30% meer in vergelijking met normale LED-lampen. Ook de lichtkwaliteit is uitstekend, en met een levensduur van 25.000 uur worden de onderhoudskosten verlaagd.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	E14
Nominale levensduur	25.000 hr
Schakelcyclus	20.000
Lamptype	LED
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Lichtstroom	340 lm
Kleuraanduiding	Warme gloed (WG)
Gecorrleerde kleurtemperatuur (nom.)	2200 2700 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	136 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	90
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	2,5 W
Lampstroom (nom.)	15 mA
Overeenkomstig vermogen	25 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s
Arbeidsfactor	0,6
Spanning (nom.)	220-240 V

Operationele temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	70 °C

MASTER GLASS LED kaars- en kogellampen

Dimbaarheid en regelsystemen

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

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Helder
Lampmateriaal	Glas
Lampvorm	B35
Nettogewicht (per stuk)	0,013 kg

Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntieklasse	D
Energieverbruik kWh/1.000 uur	3 kWh
EPREL-registratienummer	1109136
CE-markering	Ja
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
EyeComfort	Ja
Flikkerwaarde (PstLM)	0,9
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,4
Bereik omgevingstemperatuur	-20 °C t/m 45 °C

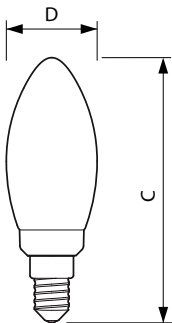
Toepassingsomstandigheden

kan dit worden gebruikt in gesloten armaturen No

Productgegevens

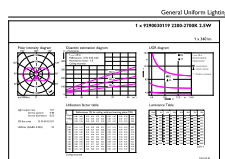
Productnaam voor bestelling	MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G
	G
Volledige productnaam	MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G
Full EOC	871951444935000
Bestelcode	8719514449350
Materiaalnr. (12NC)	929003011982
Lokale code	44935000
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514449350
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8719514449367

Maatschets

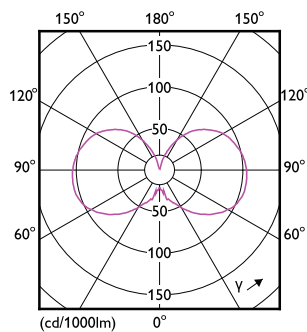


Product	D	C
MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G	35 mm	97 mm

Fotometrische gegevens



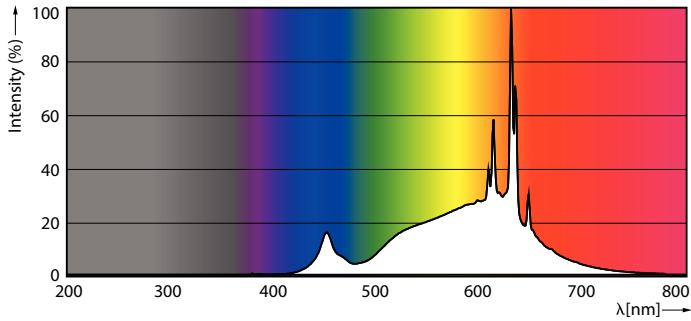
General Uniform Lighting - MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G



Light Distribution Diagram - MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G

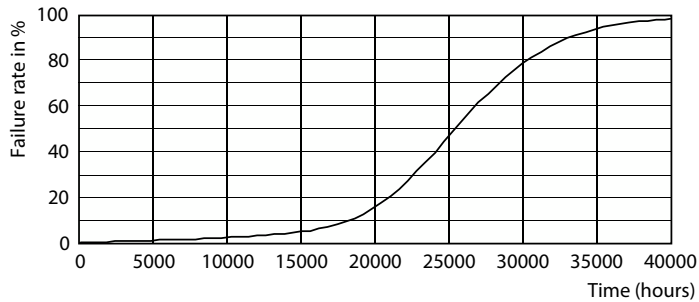
MASTER GLASS LED kaars- en kogellampen

Fotometrische gegevens

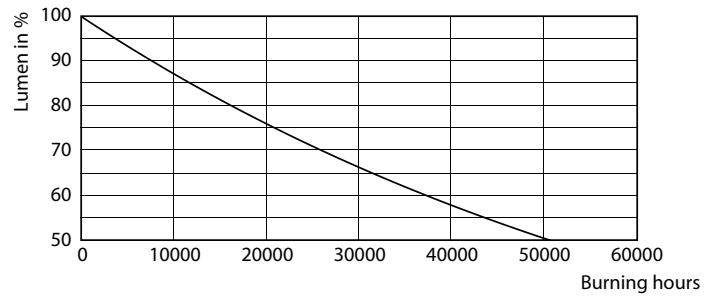


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G

Levensduur



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G

