



Szklane świece i bańki LED MASTER GLASS

MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G

MASTER, LEDbulb, B35, 60 W, E14, 2200 K, 2700 K, 806 lm, CRI 90, 25000 h, Szyba

MASTER, LEDbulb, B35, 60 W, E14, 2200 K, 2700 K, 806 lm, CRI 90, 25000 h, Szyba, 136 lm/W, EEL D, PF 0.6, RG0, IP65, SVM 0.4, PstLM 0.9

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E14
Nominalny okres eksploatacji	25 000 h
Cykl Przelączania	20 000
Lighting Technology	LEDbulb
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Okres gwarancji	5 lat

Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Strumień Świetlny	806 lm
Oznaczenie koloru	Ciepły blask (WG)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2200 2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	136 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	90
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG0

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Zużycie energii	5,9 W
Lamp Current (Nom)	40 mA
Równoważna moc w watach	60 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0,5 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0,6
Napięcie (Nom)	220-240 V

Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	70 °C

Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Tylko z niektórymi ściemniaczami

Szklane świece i bańki LED MSTER GLASS

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Materiał żarówki	Szyba
Kształt bańki	B35
Waga netto (szt.)	0,013 kg

Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności	D
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	6 kWh
Numer rejestracji EPREL	1109147
Znak CE	Tak
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
EyeComfort	Tak
Wartość migotania (PstLM)	0,9
Wartość efektu stroboskopowego (SVM)	0,4
Zakres temperatury otoczenia	Od -20°C do 45°C

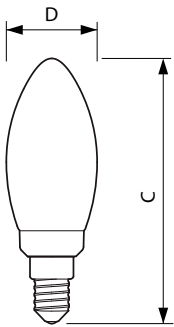
Warunki dotyczące zastosowań

Technologia bezprzewodowa	Nie dotyczy
---------------------------	-------------

Dane techniczne produktu

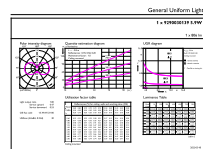
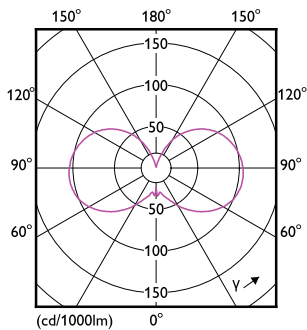
Nazwa produktu na zamówieniu	MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G
Pełna nazwa produktu	MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G
Full EOC	871951444957200
Kod zamówienia	44957200
Materiał Nr (12NC)	929003013982
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514449572
Numerator - Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8719514449589

Rysunki techniczne



Product	D	C
MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G	35 mm	97 mm

Dane fotometryczne



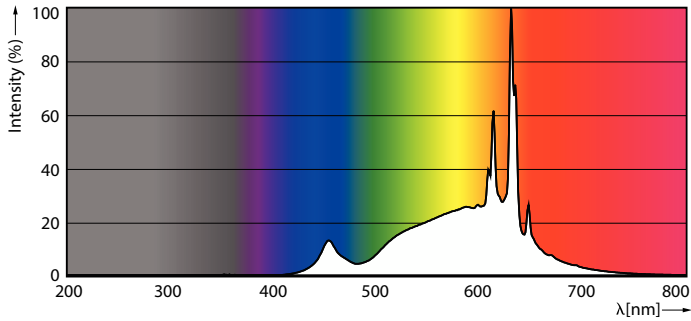
General uniform lighting - MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G

Light Distribution Diagram - MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G

General uniform lighting - MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G

Szklane świece i bańki LED MSTER GLASS

Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927
B35 CL G

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL
G

