



# Szklane świece i bańki LED MASTER Value



## MASTER VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG

MASTER Value, LEDbulb, P45, 40 W, E14, 2700 K, 470 lm, CRI 90, 15000 h, Szyba

MASTER Value, LEDbulb, P45, 40 W, E14, 2700 K, 470 lm, CRI 90, 15000 h, Szyba, 138.00 lm/W, EEL D, PF 0.7, RG0, IP65, SVM 0.4, PstLM 1

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E14
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h
Cykl Przetaczania	20 000
Lighting Technology	LEDbulb
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Okres gwarancji	2.5 years
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	927 [CCT of 2700K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	300 °
Strumień Świetlny	470 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	138,00 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	3,4 W
Lamp Current (Nom)	20 mA
Równoważna moc w watach	40 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0,5 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0,7
Napięcie (Nom)	220-240 V

## Szklane świece i bańki LED MSTER Value

### Temperatura

Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	80 °C
--------------------------------------	-------

### Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania	Tylko z niektórymi ściemniaczami
------------------------------	----------------------------------

### Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Matowy
Materiał żarówki	Szyba
Kształt bańki	P45
Waga netto (szt.)	0,014 kg

### Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności	D
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	4 kWh
Numer rejestracji EPREL	574372
Znak CE	Tak
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
EyeComfort	Tak
Wartość migotania (PstLM)	1

Wartość efektu stroboskopowego (SVM)	0,4
Zakres temperatury otoczenia	Od -20°C do +45°C

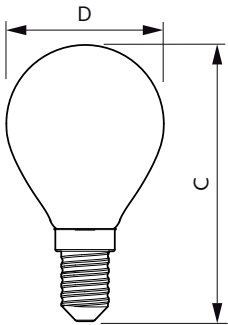
### Warunki dotyczące zastosowań

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

### Dane techniczne produktu

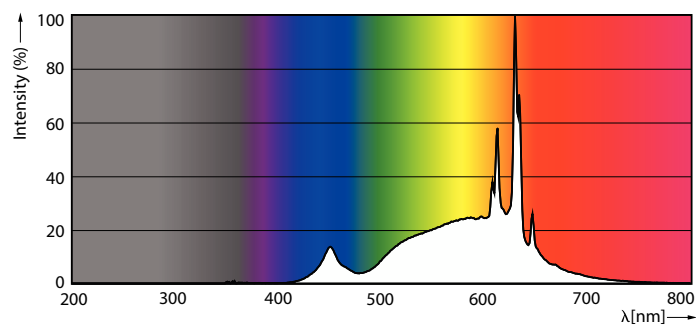
Nazwa produktu na zamówieniu	MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG
Pełna nazwa produktu	MASTER VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG
Full EOC	871951435549100
Kod zamówienia	35549100
Materiał Nr (12NC)	929003060202
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514355491
Numerator - Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8719514355507

## Rysunki techniczne

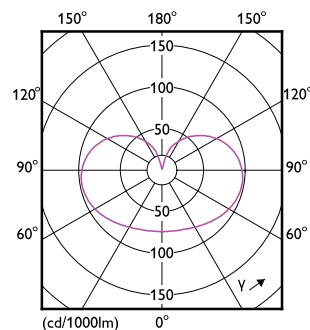


Product	D	C
MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG	45 mm	80 mm

## Dane fotometryczne



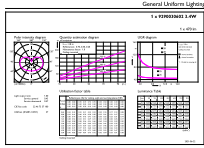
Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG



Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG

# Szklane świece i bańki LED MSTER Value

## Dane fotometryczne



General uniform lighting - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG

General uniform lighting - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG

## Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG

