



Svíčkové a lustrové LED světelné zdroje MASTER Value GLASS

MASTER VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG

Lustrové LED světelné zdroje MASTER Value Glass s klasickým tradičním designem kombinují známé tvary klasických svíčkových a lustrových světelných zdrojů s výhodami technologie LED s dlouhou životností. Tyto lustrové LED skleněné zdroje nabízejí větší úsporu energie než jejich běžné LED ekvivalenty. Současně také poskytují zákazníkům příjemný zážitek z osvětlení, který je umocněn vynikajícím výkonem regulace (regulovatelné svíčkové LED světelné zdroje). Lustrové LED světelné zdroje MASTER Value Glass jsou velmi úsporné, protože v porovnání s běžnými svíčkovými LED skleněnými světelnými zdroji spotřebují o 30 % méně energie, navíc poskytují vynikající kvalitu světla. Díky životnosti 15 000 hodin tyto regulovatelné svíčkové a lustrové LED světelné zdroje snižují i náklady na údržbu.

Údaje o produktu

General information		Operating and electrical	
Patice krytky	E27 [E27]	Jmenovitá náhradní teplota chromatičnosti	2700 K
Nominální životnost	15 000 h	Jmenovitá světelná účinnost	138,00 lm/W
Cyklus zapnutí	20 000	Konzistence barev	<6
Lighting Technology	LED	Index podání barev (CRI)	90
Referenční měření toku	Sphere	Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %
Light technical		Frekvence sítě	50 to 60 Hz
Kód barvy	927 [CCT of 2700K]	Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Světelný tok	470 lm	Spotřeba energie	3,4 W
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)		

Svíčkové a lustrové LED světelné zdroje MASTER Value GLASS

Proud zdroje (jmen.)	20 mA
Ekvivalentní příkon	40 W
Doba spuštění (jmen.)	0,5 s
Doba zahřívání do 60 % světla	0,5 s
Účinnost (zlomek)	0,7
Napětí (jmen.)	220–240 V

Temperature

Maximální teplota (jmen.)	80 °C
---------------------------	-------

Controls and dimming

Stmívatelné	Pouze s určitými stmívači
-------------	---------------------------

Mechanical and housing

Povrchová úprava žárovky	Matná
Tvar žárovky	P45 [P 45 mm]

Approval and application

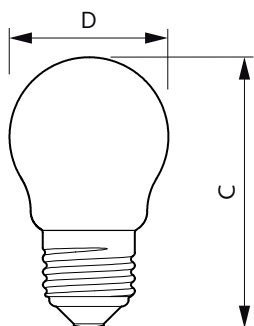
Spotřeba energie kWh/1000 h	4 kWh
-----------------------------	-------

Registrační číslo databáze EPREL	574 374
Značka CE	Ano
Shoda s požadavky EU RoHS	Ano

Product data

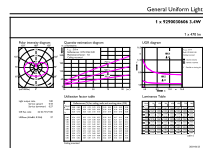
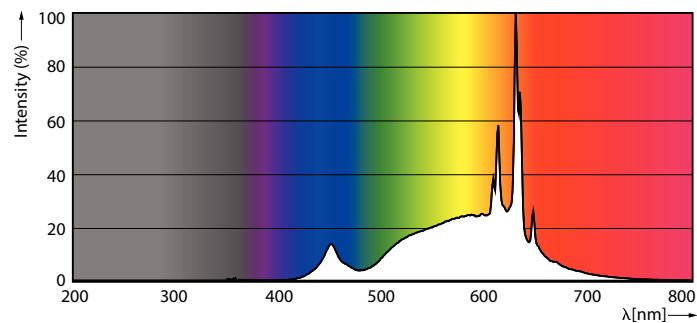
Full EOC	871951435553800
Objednací název produktu	MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG
Objednací kód	35553800
Číslování SAP – počet v balení	1
Číslování SAP – balení v krabici	10
Číslo materiálu (12NC)	929003060602
Celý název výrobku	MASTER VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG
Pouzdro – EAN/UPC	8719514355545

Rozměrové výkresy



Product	D	C
MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG	45 mm	78 mm

Fotometrické údaje

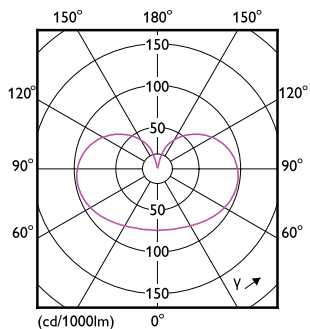


© 2023 Philips Lighting B.V. All rights reserved. Page 10

Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG

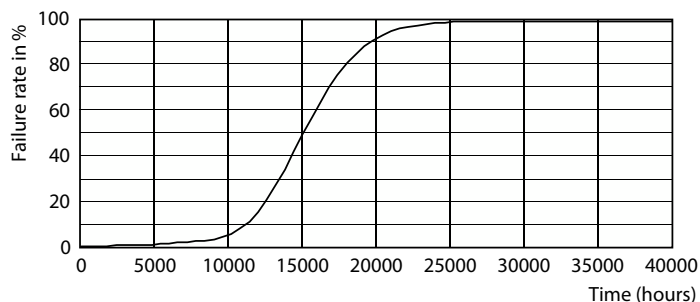
Svíčkové a lustrové LED světelné zdroje MASTER Value GLASS

Fotometrické údaje

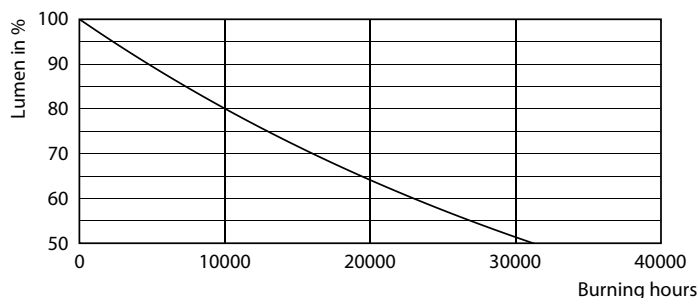


Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG

Životnost



Life Expectancy Diagram - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG

