



MASTER Value Glass LED-es fényforrások

MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G

A hagyományos kialakítású, klasszikus izzószálakhoz hasonló LED-es fényforrások megszokott alakja tartós LED technológiát rejt. Ezek a MASTER Value Glass LED-es fényforrások nagyobb energiamegtakarítást biztosítanak, mint a normál üveg LED-es fényforrások. Kiváló fényminőségükkel és kitűnő szabályozhatóságukkal kiváló élményt teremtenek az ügyfelek számára. A MASTER Glass LED-es fényforrások jelentős, a normál LED-es fényforrásokhoz képest akár 30%-kal nagyobb energiamegtakarítást biztosítanak, fényminőségük pedig kiváló. 15 000 órás élettartamuknak köszönhetően ezek a szabályozható LED-es fényforrások csökkentik a karbantartási költségeket is.

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés - foglalat	E27
Névleges élettartam	15 000 h
Kapcsolási ciklus	20 000
Lighting Technology	LED
Fényárammérési referencia	Sphere

Technikai adatok	
Színkód	927 [CCT of 2700K]
Fényáram	470 lm
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	138,00 lm/W
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	2700 K
Színkonzisztencia	<6

Színvisszaadási index (CRI)	90
Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %
Villogás (PstLM)	1
Stroboszkóp hatás (SVM)	0,4
Photobiological safety according to EN 62471	RG0

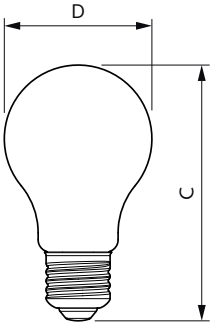
Működtetés és elektronika	
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Bemeneti frekvencia	50–60 Hz
Teljesítményfelvétel	3,4 W
Fényforrás árama (névleges)	20 mA
Teljesítmény-egyenérték	40 W
Indulási idő (névleges)	0,5 s

MASTER Value Glass LED-es fényforrások

Felfutási idő 60%-os fényáramig	0.5 s
Teljesítménytényező (tört)	0.7
Feszültség (névleges)	220-240 V
Hőmérséklet	
A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)	80 °C
Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Csak egyes fényerő-szabályozókkal
Mechanika és tokozás	
Fényforrás kialakítása	Matt
Fényforrásbúra formája	A60
Tanúsítvány és alkalmazási területek	
Energiatakarékosági osztály	D
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	4 kWh
EPREL-regisztrációs szám	574384
CE jelölés	Igen
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen

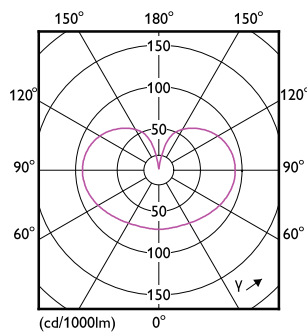
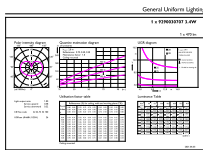
EyeComfort	Igen
Alkalmazási feltételek	
használható zárt lámpatestekben?	No
Termékadatok	
A termék megrendelési neve	MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G
Teljes terméknév	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G
Full EOC	871951435483800
Rendelési kód	35483800
Cikkszám (12NC)	929003070702
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Nettó tömeg (darab)	0,030 kg
EAN/UPC – termék/csomagolás	8719514354838
Számláló – csomag külső dobozonként	10
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8719514354845

Méretezett rajza



Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	60 mm	104 mm

Fotometriai adatok

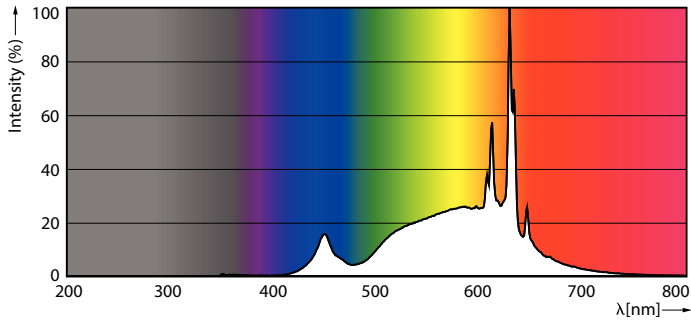


General uniform lighting - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G

Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G

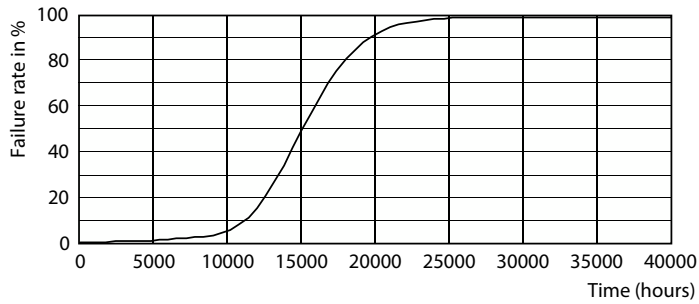
MASTER Value Glass LED-es fényforrások

Fotometriai adatok

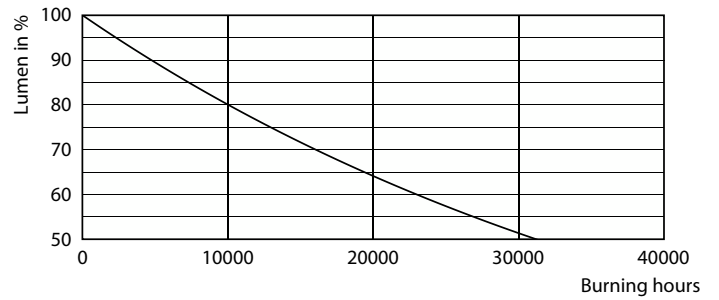


Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927
A60 FR G

Élettartam



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60
FR G

