



Master LED lámpák

MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

A MASTER LEDbulb lámpák szabályozható fényerővel rendelkeznek, lehetővé téve a kellemes, alkalomhoz illő hangulatú környezet kialakítását, és így módon ideálisak általános világítási célokra a vendéglátóiparban, pl. szállodákban, éttermekben. Egyedi kialakításuknak köszönhetően minden irányba meleg fényt sugároznak, így a hagyományos izzólámpák valós alternatívái. Különösen alkalmasak közlekedő területek, például előterek, folyosók és lépcsőházak megvilágítására, ahol folyamatos fényre van szükség. A MASTER LEDbulb az E27 foglalattal rendelkező lámpatestekkel kompatibilis, és a hagyományos izzók kiváltására szolgál. Használata jelentős energiamegtakarítást és alacsony üzemeltetési költségeket biztosít, kifogástalan fényminőség mellett. A legmodernebb fényerő-szabályozókkal használva további energiamegtakarítás érhető el, fokozva az energiahatékonyságot, a kívánt hangulatú környezet megteremtése mellett.

Figyelmeztetések és biztonság

- -20°C és 45°C környezeti hőmérséklet között
- használható
- Használata beltéri környezetben ajánlott
- olyan lámpatestekhez, ahol legalább 10 mm
- szabad tér van a fényforrás és a ház között.
- Kijáratmutató és vészvilágító lámpatestekben nem ajánlott a használata

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés - foglalat	E27 [E27]
Névleges élettartam	25 000 h
Kapcsolási ciklus	100 000
Lighting Technology	LED

Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen
Technikai adatok	
Színkód	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Sugárzási szög (névleges)	200 fok

Master LED lámpák

Fényáram	806 lm
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	89,00 lm/W
Színkonzisztencia	<6
Színvisszaadási index (CRI)	90
Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %

Működtetés és elektronika

Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Bemeneti frekvencia	50–60 Hz
Teljesítményfelvétel	9 W
Fényforrás árama (névleges)	46 mA
Teljesítmény-egyenérték	60 W
Indulási idő (névleges)	0,3 s
Felfutási idő 60%-os fényáramig	0.5 s
Teljesítménytényező (tört)	0.8
Feszültség (névleges)	220–240 V

Hőmérséklet

A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)	85 °C
---	-------

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Igen
---------------	------

Mechanika és tokozás

Fényforrás kialakítása	Matt
Fényforrásbúra formája	A60 [A 60 mm]

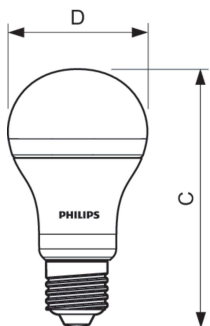
Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiafogyasztás kWh/1000 óra	9 kWh
--------------------------------	-------

Termékadatok

A termék megrendelési neve	MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR
Teljes terméknév	MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR
Full EOC	871869670711100
Rendelési kód	70711100
Cikkszám (12NC)	929001351402
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8718696707111
Számláló – csomag külső dobozonként	10
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8718696707128

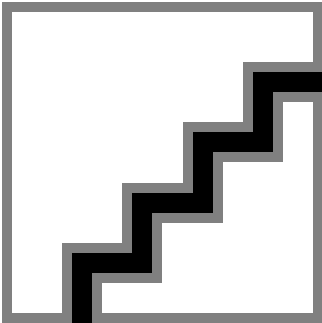
Méretezett rajza



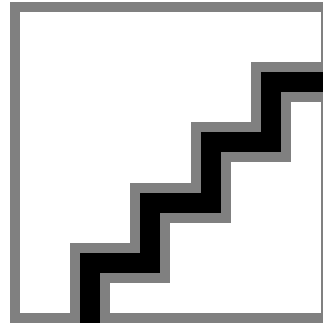
Product	D	C
MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	60 mm	110 mm

Master LED lámpák

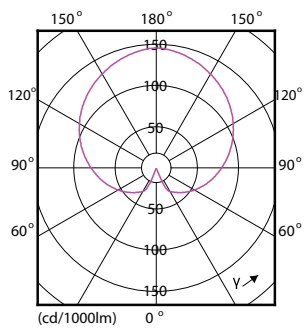
Fotometriai adatok



General uniform lighting - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

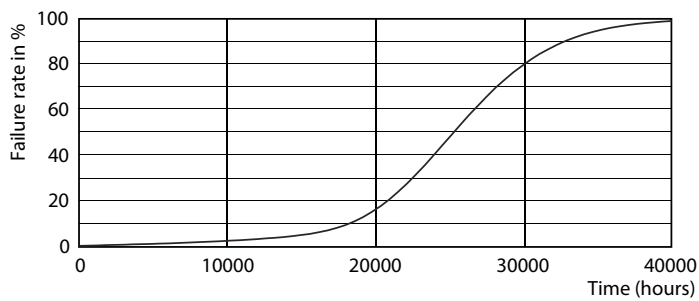


Spectral Power Distribution Colour - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR



Light Distribution Diagram - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

Élettartam



Life Expectancy Diagram - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

Lumen Maintenance Diagram - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

Master LED lámpák

