



# Master LED lámpák

## MASTER LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 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	50 000
Lighting Technology	LED
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen

Technikai adatok	
Színkód	822-827 [tunable warm white]
Fényáram	1 521 lm
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	101 lm/W
Szinkonzisztencia	<6
Színvisszaadási index (CRI)	80

## Master LED lámpák

Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %
--	------

### Működtetés és elektronika

Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Bemeneti frekvencia	50–60 Hz
Teljesítményfelvétel	15 W
Fényforrás árama (névleges)	84 mA
Teljesítmény-egyenérték	100 W
Indulási idő (névleges)	0,5 s
Felfutási idő 60%-os fényáramig	0,5 s
Teljesítménytényező (tört)	0,7
Feszültség (névleges)	220-240 V

### Hőmérséklet

A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)	105 °C
---	--------

### Vezérlők és fényerő-szabályozás

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

### Mechanika és tokozás

Fényforrásbúra formája	A67 [A 67 mm]
------------------------	---------------

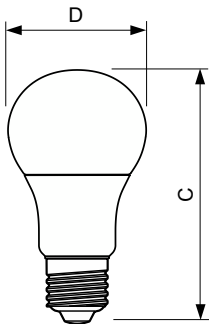
### Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékos termék	Igen
Megfelel kiemelő világításhoz	Nem
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	15 kWh

### Termékadatok

A termék megrendelési neve	MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR
Teljes terméknév	MASTER LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR
Full EOC	871869655555200
Rendelési kód	55555200
Cikkszám (12NC)	929001184402
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8718696555552
Számláló – csomag külső dobozonként	6
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8718696555569

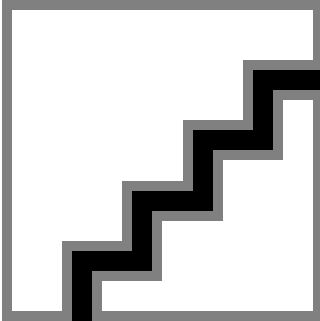
## Méretezett rajza



Product	D	C
MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR	70,6 mm	137,2 mm

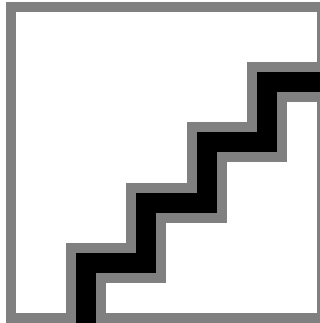
## Master LED lámpák

### Fotometriai adatok



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR

Light Distribution Diagram - MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR



General uniform lighting - MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR

