



MASTER LEDbulb

MAS LEDbulb DT 11-75W A67 E27 827 FR

Gama MASTER LEDbulb oferă un efect de reglare a intensității incandescenței pentru o atmosferă primitoare, caldă, ceea ce o face ideală pentru aplicații de iluminat general în industria hotelieră. Designul unic radiază lumină caldă în toate direcțiile, oferind o adevărată alternativă pentru lămpile cu incandescență. Aceste lămpi sunt adecvate în special pentru zonele publice, cum ar fi holurile, coridoarele, casa scârilor, unde lumina este permanent aprinsă. Compatibile cu corpurile de iluminat existente cu dulie de tip E27 și concepute pentru înlocuirea pe vechile instalații a becurilor incandescente, MASTER LEDbulb oferă economii uriașe de energie și minimizează costurile de întreținere, fără niciun compromis în privința calității luminii. Pot fi folosite împreună cu cele mai multe variatoare „leading edge”, asigurând un randament și mai mare și în același timp ajutând la crearea atmosferei dorite.

Catalog de date

General Information	
Baza elementului de fixare	E27 [E27]
Aplicație principală	Industrial
Durată de viață nominală (nom.)	25000 h
Ciclu comutare pornit/oprit	50000X
Light Technical	
Cod culoare	822-827 [alb cald reglabil]
Flux luminos (nom.)	1055 lm
Flux luminos (nominal) (nom.)	1055 lm
Denumirea culorii	Alb cald (WW)
Temperatură de culoare corelată (nom.)	2200-2700 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	96 lm/W
Consistență culori	<6
Indice de redare a culorii (nom.)	80

Llmf la sfârșitul duratei de viață nominale (nom.)	70 %
Operating and Electrical	
Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz
Putere consumată (W) (Nom)	11 W
Curent lampă (nom.)	63 mA
Echivalent putere	75 W
Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Timp de încălzire până la lumină 60% (nom.)	0.5 s
Factor de putere (nom.)	0.7
Tensiune (nom.)	220-240 V

MASTER LEDbulb

Temperature

Cutie T maximum (nom.)	100 °C
------------------------	--------

Controls and Dimming

Cu reglarea intensității luminoase	Da
------------------------------------	----

Approval and Application

Etichetă de eficiență energetică (EEL)	A+
Produs eficient energetic	Yes
Adecvat pentru iluminat de accent	No
Consum de energie kWh/1000 h	11 kWh

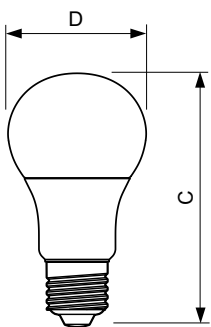
Product Data

Cod complet produs	871869655551400
Nume comandă produs	MAS LEDbulb DT 11-75W A67 E27 827 FR
EAN/UPC - Produs	8718696555514
Cod de comandă	55551400
Numărător - Cantitate per pachet	1
Numărător - Pachete per cutie exterioră	6
Material nr. (12NC)	929001200502
Greutate netă (bucată)	0,131 kg

Warnings and safety

- Intervalul temperaturii ambientale de funcționare este între -20 °C și 45 °C
- Doar pentru folosirea în loca ii uscate sau ușor umede, și aplicabil majorită ii corpurilor de iluminat deschise cu zonă liberă de minim 10 mm în jurul becului
- Produsul nu este destinat utilizării cu corpurile de iluminat de urgență sau a luminilor ce semnalizează ieșirile.

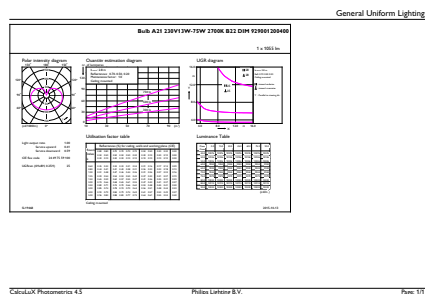
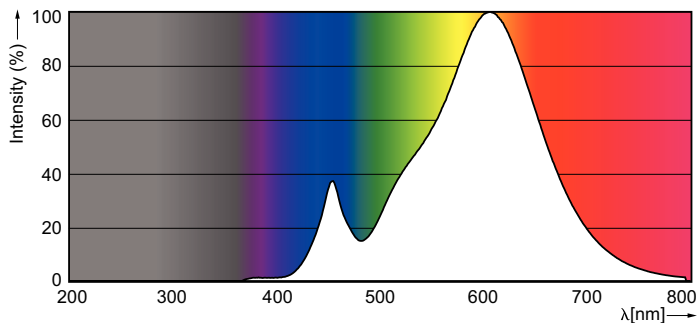
Cote



Bulb 230V13W-75W 1055lm 300D 2700KE27 D

Product	D	C
MAS LEDbulb DT 11-75W A67 E27 827 FR	70,6 mm	137,2 mm

Date fotometrice



LEDbulb 75W A67 2700K

MASTER LEDbulb

Date fotometrice

