



MASTER LEDbulb

MASTERLEDbulb DT 15-100WE27 927-922 A67FR

MASTER LEDbulb giver et dæmpbart lys, som skaber en indbydende og varm atmosfære. Dette gør den ideel til almen belysning i hotel- og i restaurationsbranchen. Det unikke design udsender varmt lys i alle retninger og gør den til et rigtig godt alternativ til glødepæren. Lyskilden er særligt velegnet til fællesarealer, som f.eks. lobbyer, gangarealer og trappeopgange, hvor lyset altid er tændt. Lyskilden passer til eksisterende armaturer med E27-sokkel. MASTER LEDbulb giver store energibesparelser og minimerer vedligeholdelsesomkostningerne uden at gå kompromis med lyskvaliteten. Den kan anvendes sammen med de fleste forkantsdæmpere. Det øger effektiviteten og gør det nemmere at skabe den ønskede atmosfære.

Advarsler og sikkerhed

- Driftstemperaturområde er mellem $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ og $45\text{ }^{\circ}\text{C}$ omgivelsestemperatur
- Kun til anvendelse i tørre eller fugtige steder og de fleste af åbne armaturer med fatninger, der tilbyder strækkeligt plads (10 mm frit luftrum)
- Ikke beregnet til brug med nødlysarmaturer eller udgangslys

Produkt data

Generelle oplysninger	
Sokkel	E27 [E27]
Opfylder kravene i EU RoHS	Ja
Nominal levetid (nom.)	25000 h
Interval mellem tænd/sluk	100000X
Teknisk type	15-100W
Lysteknisk	
Farvekode	922-927 [CCT af 2200 K-2700 K]
Spredningsvinkel (nom.)	200 °
Lysstrøm (nom.)	1521 lm

Farvebetegnelse	Varm hvid (WW)
Korreleret farvetemperatur (nom.)	- K
Lyseffekt (nominal) (nom.)	101,00 lm/W
Farveensartethed	<6
Farvegensagsindeks (nom.)	90
LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %
Drift og el	
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	15 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	85 mA

MASTER LEDbulb

Wattforbrugsækvivalent	100 W
Opstartstid (nom.)	0,1 s
Opvarmningstid til 60 % lysudbytte (nom.)	0.5 s
Effektfaktor (nom.)	0.8
Spænding (nom.)	220-240 V

Temperatur

T-kappe, maks. (nom.)	80 °C
-----------------------	-------

Lysstyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Ja
---------	----

Mekanik og armaturhus

Lyskildefinish	Matteret
Lyskildeform	A67 [A 67mm]

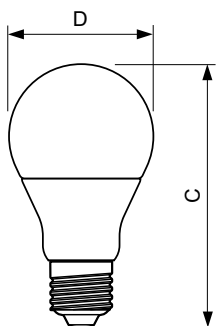
Godkendelse og anvendelsesområde

Energiforbrug kWh/1000 t.	15 kWh
---------------------------	--------

Produktdata

Fuldstændig produktkode	871869682620100
Ordreproduktnavn	MASTERLEDbulb DT 15-100WE27 927-922 A67FR
EAN/UPC – produkt	8718696826201
Ordrekode	82620100
Lokal ordrekode	2057809511
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
SAP-materiale	929001868702
Nettovægt (stykke)	0,104 kg

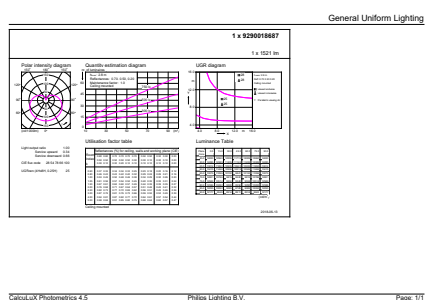
Målskitse



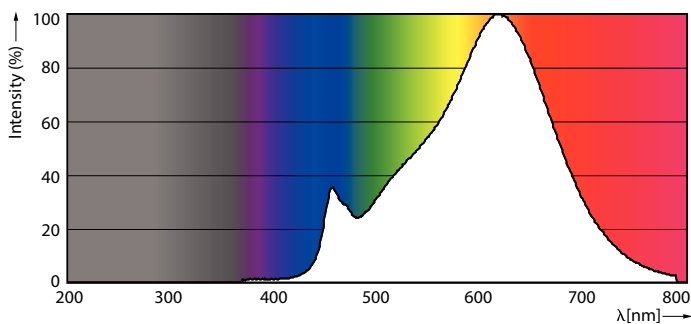
A67 snow core 15.5-100W 2200-2700K E27 D

Product	D	C
MASTERLEDbulb DT 15-100WE27 927-922 A67FR	77 mm	142 mm

Fotometriske data



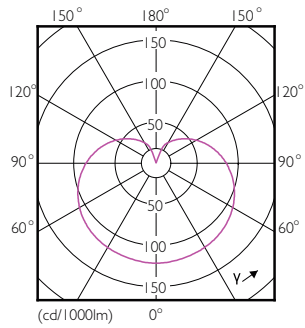
LEDbulb MAS 15.5-100W E27 A67 Frosted 927-922 20D DIM



LEDbulb MAS 12-75W E27 A67 Frosted 927-922 20D DIM

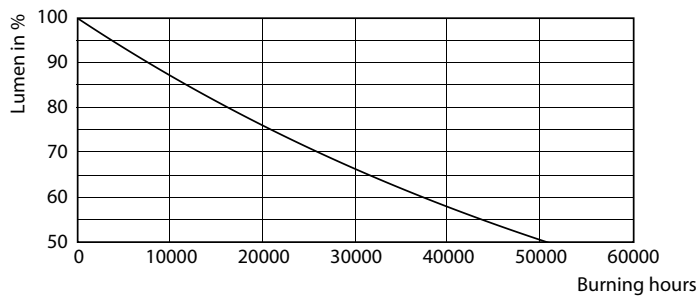
MASTER LEDbulb

Fotometriske data

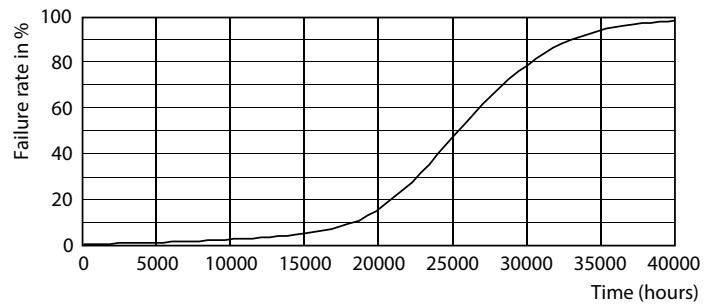


LEDbulb MAS 12-75W E27 A67 Frosted 927-922 20D DIM

Levetid



LEDbulb MAS 12-75W E27 A67 Frosted 927-922 20D DIM



LEDbulb MAS 12-75W E27 A67 Frosted 927-922 20D DIM

