



MASTER Glass LED-pærer

MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G

LED lyskilderne i Classic Filament-serien har et klassisk glødepæredesign, der kombinerer glødepærens velkendte former med alle fordelene ved den energisparende LED-teknologi. Det er et idébåret produkt, der skaber en hyggelig stemning i dit hjem. MASTER LED-pærene kan dæmpes, så lysudbyttet reduceres, og det er også muligt at vælge en anden farvetemperatur. MASTER LED-glaspærer giver betydelige energibesparelser på mere end 30 % sammenlignet med normale LED-pærer og garanterer samtidig en fremragende lyskvalitet. Med en levetid på 25.000 timer reducerer den også vedligeholdelsesomkostningerne.

Produkt data

Generelle oplysninger	
Fod	E27
Normeret levetid	25.000 t
Skiftcyklus	20.000
Lighting Technology	LED
Lysstrømsmålingsreference	Sphere
Lysteknisk	
Farvekode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Spredningsvinkel (nom.)	300 °
Lysstrøm	806 lm
Farvebetegnelse	Varmt skær (WG)
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2200 2700 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	136 lm/W
Farveensartethed	<6
Farvegengivelsesindeks (CRI)	95
LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %

Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Drift og el	
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Strømforbrug	5,9 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	40 mA
Wattforbrugsækvivalent	60 W
Opstarttid (nom.)	0,5 s
Opvarmningstid til 60 % lyseffekt	0.5 s
Effektfaktor (brøk)	0.6
Spænding (nom.)	220-240 V
Temperatur	
T-kappe, maks. (nom.)	70 °C

MASTER Glass LED-pærer

Lysstyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Kun med visse lysdæmpere
---------	--------------------------

Mekanik og armaturhus

Pære finish	Klar
Lyskildemateriale	Glas
Lyskildeform	A60
Nettovægt (stykke)	0,032 kg

Godkendelse og anvendelsesområde

Energieffektivitetsklasse	D
Energiforbrug kWh/1000 t.	6 kWh
EPREL registreringsnummer	1969959
CE-mærke	Ja
EU RoHS-godkendt	Ja
EyeComfort	Ja
Flimmerværdi (PstLM)	0,9
Værdi for stroboskopisk effekt (SVM)	0,4
Omgivelsestemperaturområde	-20 til +45 °C

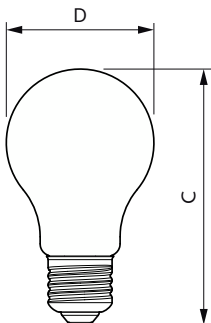
Anvendelsesbetingelser

Kan det bruges i lukkede armaturer?	No
-------------------------------------	----

Produktdata

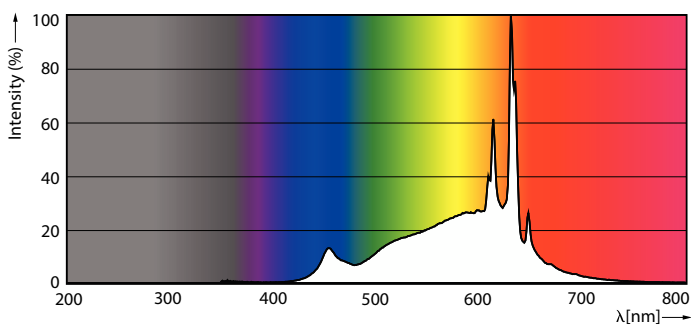
Ordreproduktnavn	MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G
Det fulde produktnavn	MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G
Full EOC	872016931165700
Beskrivelse af lokal kode	2057819404
Ordrekode	929003798682
Materialenr. (12NC)	929003798682
Lokal ordrekode	2057819404
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC - Produkt/Æske	8720169311657
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
EAN/UPC – kasse	8720169311664

Målskitse

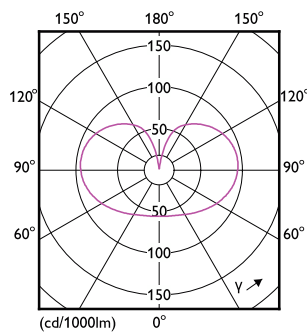


Product	D	C
MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G	60 mm	108 mm

Fotometriske data



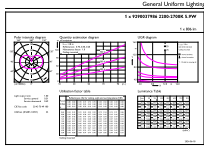
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27
CRI95A60CL G



Light Distribution Diagram - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G

MASTER Glass LED-pærer

Fotometriske data



General uniform lighting - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G

General uniform lighting - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G

Levetid



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G

