



# MASTER LED-lyspærer av glass

## MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 CRI95 A60 FR G

Disse MASTER-glødepærene har et klassisk tradisjonsdesign og kombinerer de kjente formene til LED-glødepærer i glass med fordelene til langvarig LED-teknologi. Disse LED-glasspærene er ideelle for å skape en koselig atmosfære for kundene, og gir utmerket lyskvalitet. MASTER glasspærer kan dimmes for forskjellige lumennivåer og fargetemperaturer (dimbare LED-pærer i glass). De gir også betydelige energibesparelser, og bruker 30 % mindre energi sammenlignet med vanlige LED-pærer. Ved å tilby en levetid på 25 000 timer, reduserer disse dimbare LED-glasspærene også vedlikeholdskostnadene.

### Produktdata

Generell informasjon	
Sokkelbase	E27
Nominell levetid	25 000 time(r)
Brytersyklus	20 000
Lighting Technology	LED
Referanse for fluksmåling	Sphere
Teknisk belysning	
Fargekode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Spredningsvinkel (nom.)	300 grad(er)
Lysytelse	470 lm
Fargebetegnelse	Varm glød (WG)
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	138 lm/W
Korrelert fargetemperatur (nom)	2200 2700 K
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	95

Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
Flimerverdi (PstLM)	0,9
Stroboskopisk effekt	0,4
Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Drift og elektronikk	
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Effektforbruk	3,4 W
lyskildestrøm (nom.)	24 mA
Effekten som tilsvarer	40 W
Starttid (nom.)	0,5 s
Tiden det tar før lyset er på 60 %	0,5 s
Effektfaktor (brøk)	0,6
Spenning (nom.)	220-240 V

# MASTER LED-lyspærer av glass

## Temperatur

Omgivelsestemperatur	-20 til +45 °C
Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	70 °C

## Kontroller og dimming

Kan dimmes	Kun med bestemte dimmere
------------	--------------------------

## Mekanikk og innfatning

Lyspæreoverflate	Matt
Lyspæremateriale	Glass
Lyspæreform	A60

## Godkjenning og bruksområde

Energieffektivitet, klasse	D
Energiforbruk kWh/1000 t	4 kWh
EPREL-registreringsnummer	1969960
CE-merke	Ja
I samsvar med EU RoHS	Ja
EyeComfort	Ja

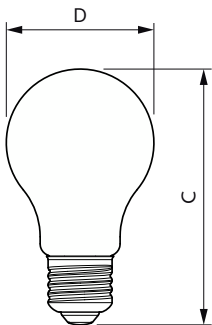
## Bruksforhold

Kan produktet brukes i lukkede armaturer?	No
---	----

## Produktdata

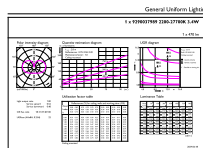
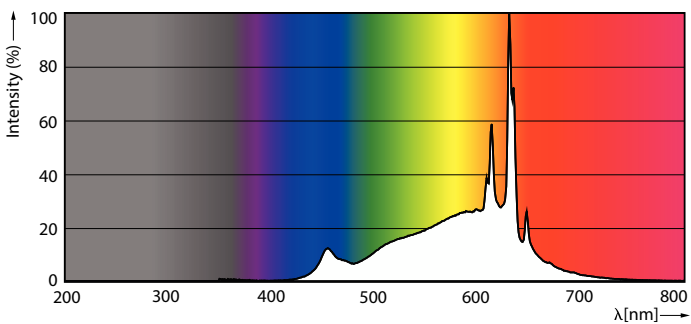
Produktnavn for bestilling	MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 CRI95 A60 FR G
Fullstendig produktnavn	MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 CRI95 A60 FR G
Full EOC	872016931103900
Bestillingskode	929003798902
Materialenr. (12NC)	929003798902
Antall – per pakke	1
Nettvekt (stykk)	0,031 kg
EAN/UPC – produkt/boks	8720169311039
SAP-teller – pakker per utvendige	10
EAN/UPC – boks	8720169311046

## Målskisse



Product	D	C
MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 CRI95 A60 FR G	60 mm	108 mm

## Fotometriske data



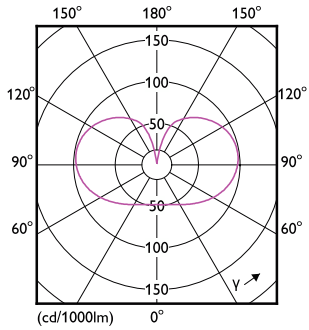
General uniform lighting - MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 CRI95 A60 FR G

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 CRI95 A60 FR G

General uniform lighting - MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 CRI95 A60 FR G

# MASTER LED-lyspærer av glass

## Fotometriske data



Light Distribution Diagram - MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 CRI95 A60 FR G

## Levetid



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 CRI95 A60 FR G

