



MASTER GLASS LED candles and lusters

MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G

MASTER, LED, P45, Endast med särskilda dimmers, E27, 2200 K, 2700 K, 470 lm, CRI 90, 25000 h, Glas

Classic filament LED-ljuskällor har en klassisk design och kombinerar de välbekanta formerna hos traditionella kronljuslampor och klotlampor med fördelarna med LED-teknik och lång livslängd. Den perfekta produkten för att skapa en mysig stämning. MASTER LED-kronljuslampor och -klotlampor kan dimmas till olika lumennivåer och lysa i olika färgtemperaturer. MASTER Glass LED-ljuskällor ger avsevärda energibesparingar, mer än 30 % jämfört med vanliga LED-ljuskällor, och utmärkt ljuskvalitet. Tack vare livslängden på 25 000 timmar minskar underhållskostnaderna.

Produktdata

Allmän information	
Socket	E27
Nominell livslängd	25 000 h
Driftcykel	20 000
Lighting Technology	LED
Mätreferens för ljusflöde	Sphere
Garantitid	5 år
Ljusteknik	
Färgkod	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Ljusflöde	470 lm
Färgbeteckning	Varm glöd (WG)
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	2200 2700 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	138 lm/W

Färgbeständighet	<6
Färgåtergivningsindex	90
LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RGO
Drift och elektricitet	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingångsfrekvens	50-60 Hz
Effektförbrukning	3,4 W
Lampström (nom)	24 mA
Motsvarande effekt	40 W
Tändningstid (nom)	0,5 s
Uppvärmningstid till 60 % ljus	0,5 s
Effektfaktor (fraktion)	0,6

MASTER GLASS LED candles and lusters

Spänning (nom)	220-240 V
----------------	-----------

Temperatur

T-Case max. (nom)	70 °C
-------------------	-------

Styrenheter och dimring

Dimbar	Endast med särskilda dimmers
--------	------------------------------

Mekanik och armaturhus

Ljuskällans ytbehandling	Klar
Material i lampan	Glas
Lampform	P45
Nettovikt (styck)	0,014 kg

Användning och godkännande

Energieffektivitetsklass	D
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	4 kWh
EPREL-registreringsnummer	1109146
CE-märkning	Ja
EU RoHS-kompatibel	Ja
EyeComfort	Ja
Flimmervärde (PstLM)	0,9

Stroboskopisk effekt	0,4
Omgivningstemperatur	-20 °C till +45 °C

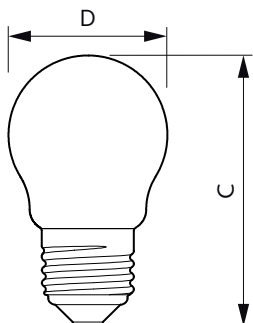
Användningsförhållanden

kan den användas i slutna armaturer	No
-------------------------------------	----

Produktdata

Beställningsproduktnamn	MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G
Fullständigt produktnamn	MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G
Full EOC	871951444955800
Beskrivning av lokal kod	8298152
Beställningsnummer	929003013682
Materialnummer (12NC)	929003013682
Lokal kod	8298152
Räknare - antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8719514449558
Räknare - antal förpackningar per kartong	10
EAN/UPC - Hölje	8719514449565

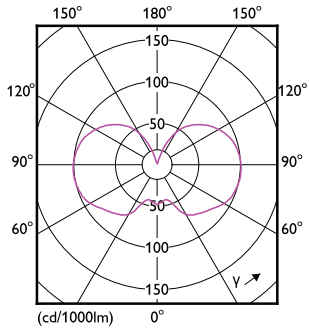
Måttskiss



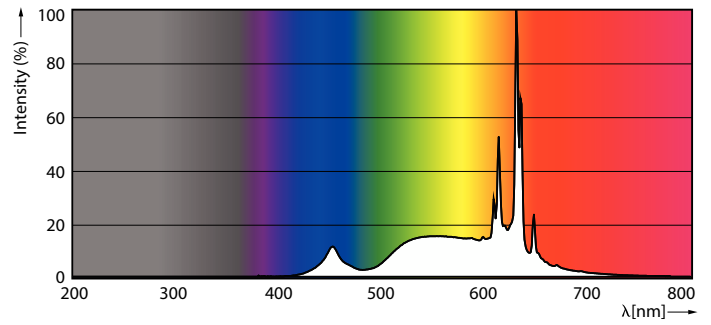
Product	D	C
MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G	45 mm	78 mm

MASTER GLASS LED candles and lusters

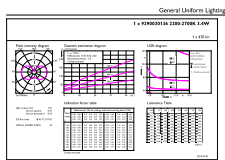
Fotometriska data



Light Distribution Diagram - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G



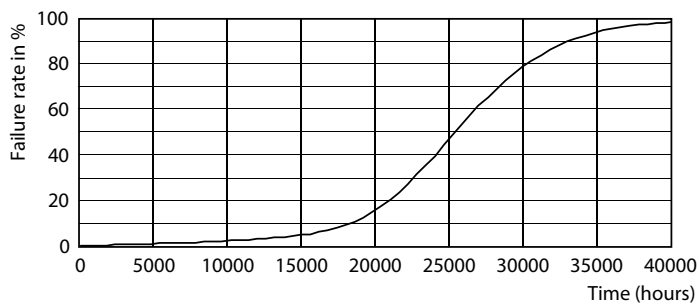
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G



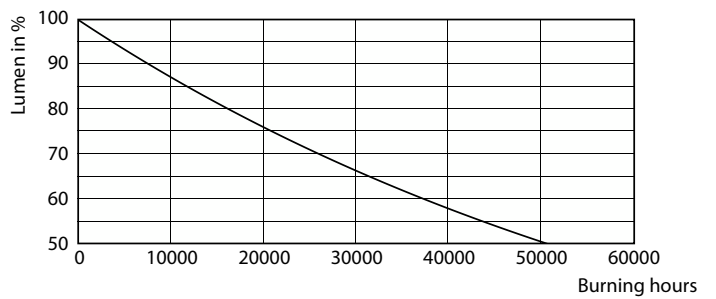
General uniform lighting - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G

General uniform lighting - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G

Livslängd



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G

MASTER GLASS LED candles and lusters

