

Klassiske LED-glødelamper

MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG

De klassiske LED-pærene med glødetråd har et klassisk, tidløst design som kombinerer den kjente formen til glødelamper med fordelene ved den langvarige LED-teknologien. De gir lekkert, dekorativt varmhvitt lys samtidig som du sparer rundt 90 % av energikostnadene sammenlignet med tradisjonelle lyspærer.

Produktdata

Generell informasjon	
Lyskildefeste	E27 [E27]
I samsvar med EU RoHS	Ja
Nominell levetid (nom.)	15000 h
Av/på-syklus.	20 000 X
	Sphere

Teknisk belysning	
Fargekode	927 [CCT av 2700 K]
Lysstrøm (nom.)	806 lm
Fargebetegnelse	Varm hvit (WW)
Korrelert fargetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	136,00 lm/W
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelse (nom)	90
Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %

Drift og elektrisk	
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	5,9 W

lyskildestrøm (nom.)	35 mA
Effekten som tilsvarer	60 W
Starttid (nom.)	0,5 s
Oppvarmingstid til 60 % lyseffekt (nom.)	0,5 s
Strømfaktor (nom)	0,7
Spenning (nom.)	220-240 V

Temperatur	
Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	80 °C

Mekanisk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Klar
Lyspæreform	G120 [G 120mm]

Godkjenning og bruk	
Energy Efficiency Class	D
Energiforbruk kWh/1000 t	6 kWh
	574367

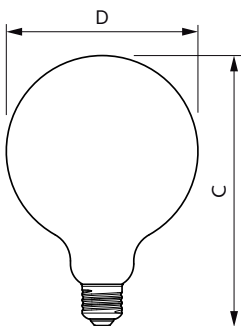
Klassiske LED-glødelamper

Produktdata

Fullstendig produktkode	871951434798400
Produktnavn for bestilling	MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG
EAN/UPC – produkt	8719514347984
Bestillingskode	34798400
Lokal bestillingskode	3766313

SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	6
SAP-materialer	929003059302
Nettovekt (stykk)	0,100 kg

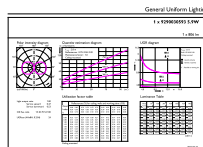
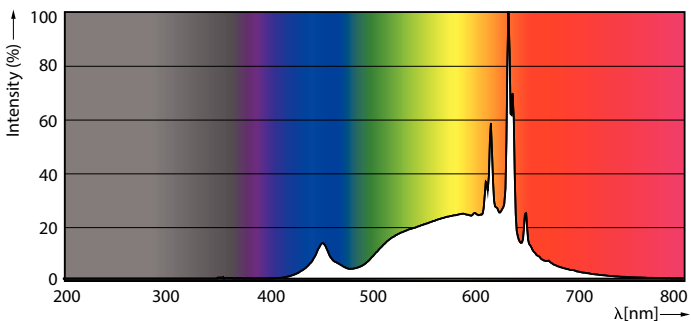
Målskisse



Bulb G120 100W 152lm 2700K E27 D CL

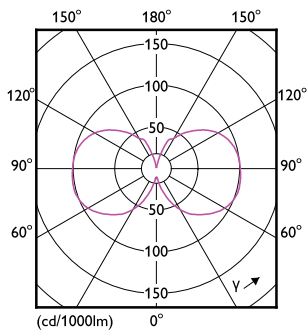
Product	D	C
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG	124 mm	178 mm

Fotometriske data



LEDbulb MAS 5,9W G120 E27 927 CL-POC

LEDbulb MAS 5,9W G120 E27 927 CL-GUL



LEDbulb MAS G120 5,9W E27 927 CL-LDD

Klassiske LED-glødelamper

Levetid



15K LED

15K LMP

