



# MASTER LEDcandles og prismepærer i plast

## MASTER LEDlustre DT 5.5-40W E14 P48 CL

MASTER LEDcandle gir glødelignende strålende lyseffekter og er ideelle for allmennbelysning og dekorativ belysning i hotell- og restaurantnæringen og i hjemmet. MASTER LEDcandles kan dimmes og øker effektiviteten ytterligere, samtidig som det er lettere å oppnå ønsket atmosfære. Lyspærene med klart eller matt glass som monteres fullt synlig i lysekroner, vegglamper eller moderne armaturer, passer alle eksisterende lamper med en E14- og B15-kontakt. Disse lyskildene er inspirert av lysekronedesignere og er utformet til å øke estetikken ved lysekronen eller armaturen, både når de er tent og når de er slått av. De er klassiske og slanke og har en unik og iøynefallende design. De produserer et vakker og varmt lys som gir enorme energibesparelser og minimerer vedlikeholdskostnadene. De flammeformede lyskildene med stearinform leveres i klassisk og slank fasong med et unikt og iøynefallende design som kompletterer moderne LED-stearinlys på en perfekt måte

### Produktdata

Generell informasjon		Fargebetegnelse	
Sokkelbase	E14 [E14]	Korrelert fargetemperatur (nom)	Varm glød (WG)
Nominell levetid	25 000 time(r)	Lysutbytte (vurdert) (Nom)	2200 2700 K
Brytersyklus	50 000	Fargesamsvar	85,00 lm/W
Lighting Technology	LED	Fargegjengivelsesindeks (CRI)	<6
Referanse for fluksmåling	Sphere	Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	80
CE-merke	Ja	Flimmerverdi (PstLM)	70 %
I samsvar med EU RoHS	Ja	Stroboskopisk effekt	0,9
		Photobiological safety according to EN 62471	0,4
			RG1
Teknisk belysning			
Fargekode	822-827 [tunable warm white]		
Lysytelse	470 lm		

# MASTER LEDcandles og prismepærer i plast

Drift og elektronikk	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Effektforbruk	5,5 W
lyskildestrøm (nom.)	26 mA
Effekten som tilsvarer	40 W
Starttid (nom.)	0,5 s
Tiden det tar før lyset er på 60 %	0.5 s
Effektfaktor (brøk)	0.9
Spenning (nom.)	220-240 V

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

Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Kun med bestemte dimmere

Mekanikk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Matt
Lyspæreform	P48 [P 48 mm]

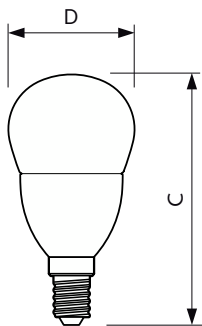
Godkjenning og bruksområde	
Energieffektivitetsklasse	F

Energiforbruk kWh/1000 t	6 kWh
EPREL-registreringsnummer	614857
EyeComfort	Ja

Produktdata	
Produktnavn for bestilling	MAS LEDlustre DT 5.5-40W E14 P48 CL
Fullstendig produktnavn	MASTER LEDlustre DT 5.5-40W E14 P48 CL
Full EOC	871951430618900
Lokal kodebeskrivelse	3766330
Bestillingskode	30618900
Materialenr. (12NC)	929002491402
Lokal bestillingskode	3766330
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8719514306189
SAP-teller – pakker per utvendige	10
EAN/UPC – boks	8719514306196

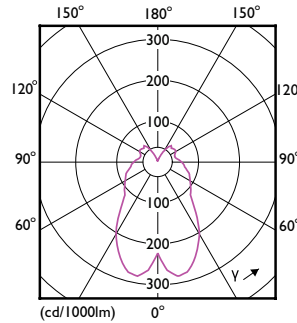
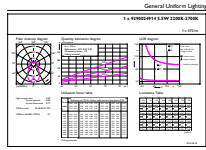
## Målskisse



Product	D	C
MAS LEDlustre DT 5.5-40W E14 P48 CL	50 mm	95 mm

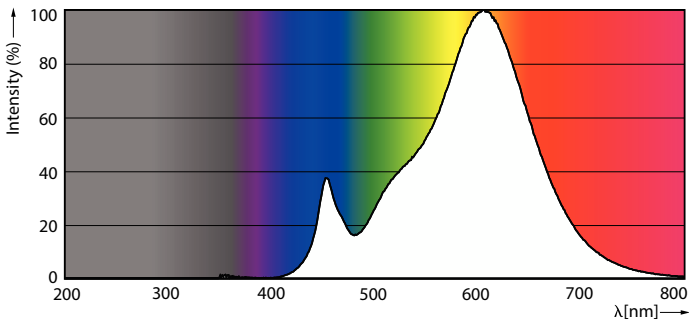
# MASTER LEDcandles og prismepærer i plast

## Fotometriske data



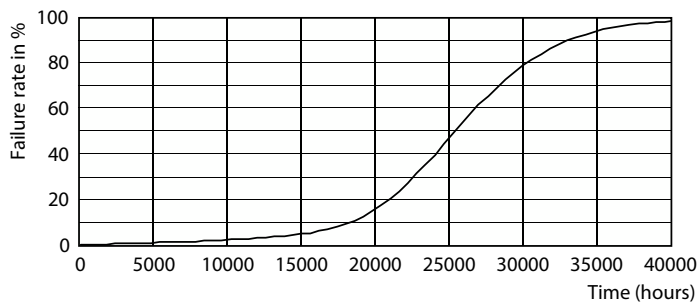
General uniform lighting - MAS LEDlustre DT 5.5-40W E14 P48 CL

Light Distribution Diagram - MAS LEDlustre DT 5.5-40W E14 P48 CL

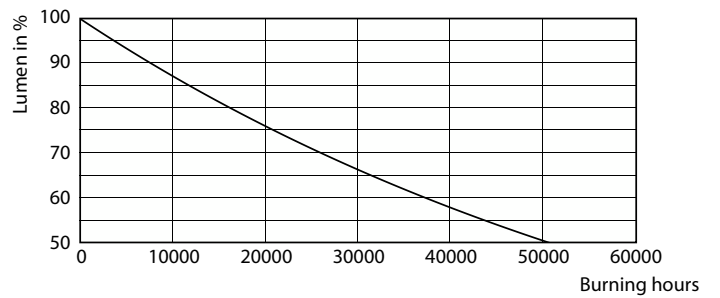


Spectral Power Distribution Colour

## Levetid



Life Expectancy Diagram - MAS LEDlustre DT 5.5-40W E14 P48 CL



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDlustre DT 5.5-40W E14 P48 CL

## MASTER LEDcandles og prismepærer i plast

