



MASTER LEDcandles og prismepærer i plast



MASTER LEDcandle DT 5.5-40W E14 B38 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) 2200 2700 K
Nominell levetid	25 000 time(r)	Lysutbytte (vurdert) (Nom)	85,00 lm/W
Brytersyklus	50 000	Fargesamsvar	<6
Lighting Technology	LED	Fargegjengivelsesindeks (CRI)	80
Referanse for fluksmåling	Sphere	Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
CE-merke	Ja	Flimmerverdi (PstLM)	0,9
I samsvar med EU RoHS	Ja	Stroboskopisk effekt	0,4
		Photobiological safety according to EN 62471	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	B38

Godkjenning og bruksområde	
Energieffektivitetsklasse	F

Energiforbruk kWh/1000 t	6 kWh
EPREL-registreringsnummer	614850
EyeComfort	Ja

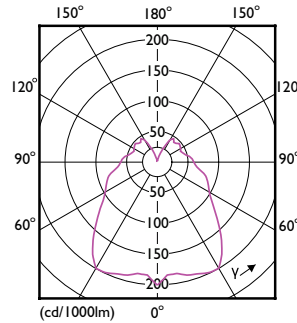
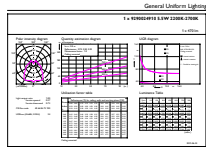
Produktdata	
Produktnavn for bestilling	MAS LEDcandle DT 5.5-40W E14 B38 CL
Fullstendig produktnavn	MASTER LEDcandle DT 5.5-40W E14 B38 CL
Full EOC	871951430614100
Lokal kodebeskrivelse	3766323
Bestillingskode	30614100
Materialenr. (12NC)	929002491002
Lokal bestillingskode	3766323
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8719514306141
SAP-teller – pakker per utvendige	10
EAN/UPC – boks	8719514306158

Målskisse

Product	D	C
MAS LEDcandle DT 5.5-40W E14 B38 CL	38 mm	113 mm

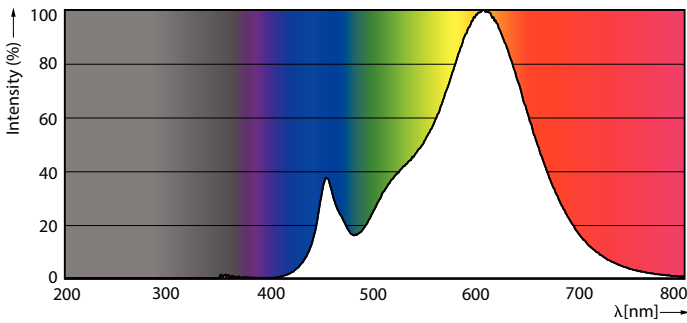
MASTER LEDcandles og prismepærer i plast

Fotometriske data



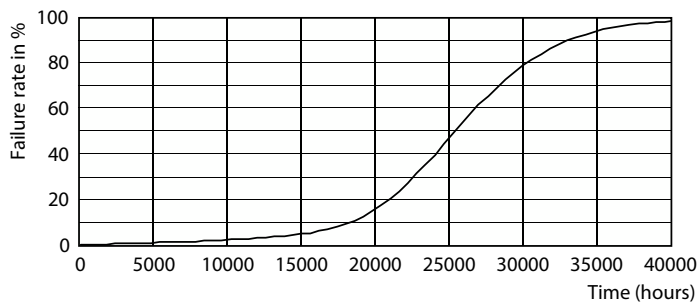
General uniform lighting - MAS LEDcandle DT 5.5-40W E14 B38 CL

Light Distribution Diagram - MAS LEDcandle DT 5.5-40W E14 B38 CL

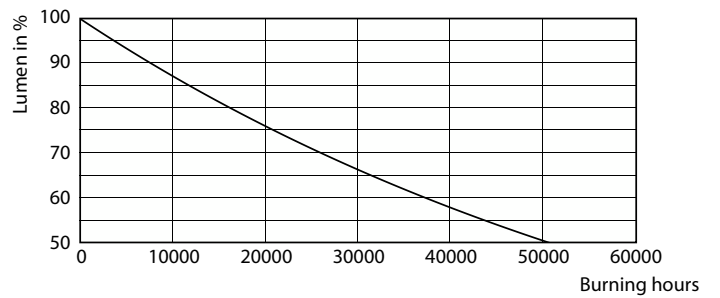


Spectral Power Distribution Colour

Levetid



Life Expectancy Diagram - MAS LEDcandle DT 5.5-40W E14 B38 CL



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDcandle DT 5.5-40W E14 B38 CL

MASTER LEDcandles og prismepærer i plast

