



# MASTER LEDspot PAR

## MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D

MASTER LEDspot PAR Det energibesparende alternativet Med et robust design og varmhvit lysstråle er den nye generasjonen PAR-lyskilder ideell til allmenbelysning og spotbelysning i servicesektoren. Denne belysningen er spesielt godt egnet for fellesområder som lobbyer, korridorer og trappeoppganger - der lyset alltid skal være på. MASTER LEDspot PAR 38/PAR 30 er kompatibel med eksisterende armaturer med E27-fatning og kan erstatte 75 W halogenpærer. Dette gir store energibesparelser og minimerer vedlikeholdskostnadene uten å redusere lysytelsen. Den IP44-klassifiserte versjonen av PAR 38 for bruk utendørs er et av de få energibesparende alternativene til PAR38-glødelamper for utendørsbruk som er tilgjengelig på markedet.

### Produktdata

Generell informasjon	
Lyskildefeste	E27 [ E27]
Nominell levetid (nom.)	25000 h
Teknisk type	13-100W
Teknisk belysning	
Fargekode	827 [ CCT av 2700 K]
Spredningsvinkel (nom.)	25 °
Lysstrøm (nom.)	875 lm
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	875 lm
Lysintensitet (nom.)	4000 cd
Fargebetegnelse	Varm hvit (WW)
Lyskjeglevinkel (nominell)	25 °
Korreleret fargetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	76,92 lm/W
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelse (nom)	80

Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
---	------

Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	875 lm
-----------------------------------	--------

### Drift og elektrisk

Inngangsfrekvens	50 Hz
------------------	-------

Power (Rated) (Nom)	13 W
---------------------	------

lyskildestrøm (nom.)	65 mA
----------------------	-------

Effekten som tilsvarer	100 W
------------------------	-------

Starttid (nom.)	0,5 s
-----------------	-------

Oppvarmingstid til 60 % lyseffekt (nom.)	0.5 s
--	-------

Strømfaktor (nom)	0.9
-------------------	-----

Spenning (nom.)	220-240 V
-----------------	-----------

### Kontroller og dimming

Kan dimmes	Ja
------------	----

# MASTER LEDspot PAR

## Godkjenning og bruk

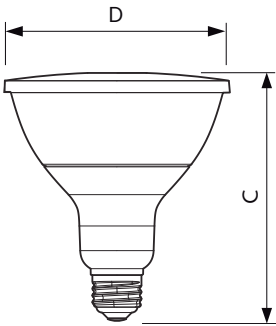
Energieffektivitetsmerke (EEL)	A+
Egnet til effektbelysning	Yes
Energiforbruk kWh/1000 t	13 kWh

## Produktdata

Fullstendig produktkode	871869671376100
Produktnavn for bestilling	MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D

EAN/UPC – produkt	8718696713761
Bestillingskode	71376100
El-nummer	3711835
Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	6
Materialenr. (12NC)	929001322502
Nettvekt (stykk)	0,385 kg

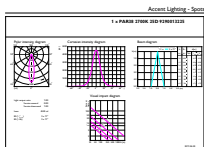
## Målskisse



PAR38 220-240V 13-100W 2700K E27 D

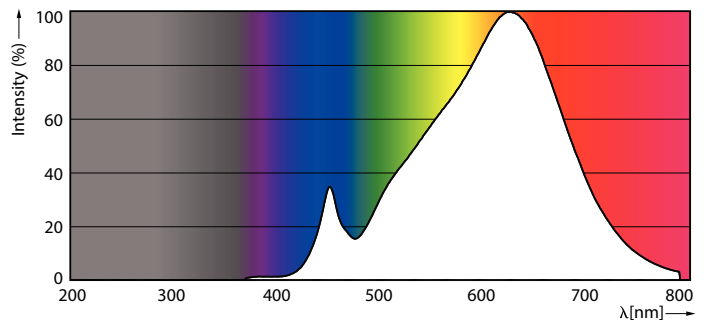
Product	D	C
MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D	122 mm	134 mm

## Fotometriske data



General Information 14 Photo Lighting 17

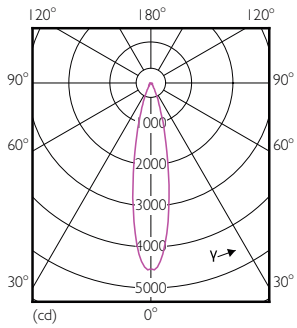
MASTER LEDspot PAR 100W E27 827 25D



MASTER LEDspot PAR 100W E27 827 25D

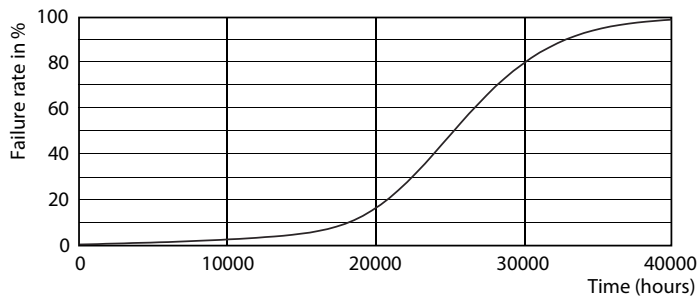
# MASTER LEDspot PAR

## Fotometriske data

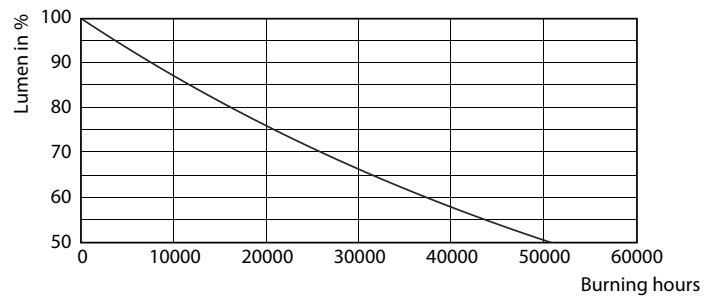


MASTER LEDspot PAR 100W E27 827 25D

## Levetid



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

