



# MASTER LEDspot PAR

## MASTER LEDspot D 5.5-50W 2700K PAR20 25D

Med det robuste design og varmt hvidt lys er disse nye generationer af PAR-lyskilder ideelle til almen belysning og spotbelysning inden for hotel- & restaurationsbranchen. Det er muligt både at vælge versioner der kan dæmpes eller ikke dæmpes. De er specielt anvendelige til offentlige områder, som eksempelvis forhaller, gange og trappeopgange, hvor lyset altid er tændt.

### Produkt data

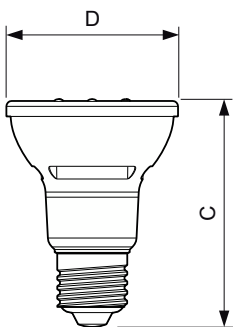
Generelle oplysninger		Indgangsfrekvens	
Fod	E27 [E27]	Indgangsfrekvens	50 Hz
Normeret levetid	45.000 t	Strømforbrug	5,5 W
Skiftecyklus	20.000	Lyskildens strømstyrke (nom.)	31 mA
Lighting Technology	LED	Wattforbrugsækvivalent	50 W
Opfylder kravene i EU RoHS	Ja	Opstartstid (nom.)	0,5 s
Lysteknisk		Opvarmningstid til 60 % lyseffekt	øjeblikkeligt fuldt lys s
Farvekode	827 [CCT of 2700K]	Effektfaktor (brøk)	0.85
Spredningsvinkel (nom.)	25 °	Spænding (nom.)	230 V
Lysstrøm	480 lm	Temperatur	
Lysstyrke (nom.)	2.000 cd	T-kappe, maks. (nom.)	85 °C
Farvebetegnelse	Varm hvid (WW)	Lysstyringssystemer og dæmpning	
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2700 K	Dæmpbar	Ja
Lyseffekt (nominel) (nom.)	87 lm/W	Mekanik og armaturhus	
Farveensartethed	<6	Lyskildedeform	PAR20 [PAR 2,5 tommer/63mm]
Farvegengivelsesindeks (CRI)	80	Godkendelse og anvendelsesområde	
LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %	Velegnet til effektbelysning	Ja
Lysstrøm i kegle på 90° (nominel)	440 lm	Energiforbrug kWh/1000 t.	6 kWh
Drift og el			
Linjefrekvens	50 Hz		

# MASTER LEDspot PAR

EyeComfort	Ja
<b>Produktdata</b>	
Ordreprodukt navn	MASTER LEDspot D 5.5-50W 2700K PAR20 25D
Det fulde produkt navn	MASTER LEDspot D 5.5-50W 2700K PAR20 25D
Full EOC	871869646063400
Ordrekode	46063400

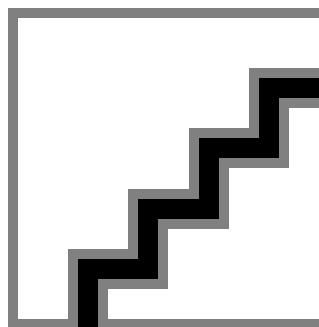
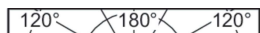
Materialenr. (12NC)	929001145302
Lokal ordrekode	2057804202
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC – Produkt/Æske	8718696460634
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	6
EAN/UPC – kasse	8718696460641

## Målskitse



Product	D	C
MASTER LEDspot D 5.5-50W 2700K PAR20 25D	65 mm	85,2 mm

## Fotometriske data



Light Distribution Diagram - MASTER LEDspot D 5.5-50W 2700K PAR20 25D

Spectral Power Distribution Colour - MASTER LEDspot D 5.5-50W 2700K PAR20 25D

