



MASTER VALUE LED-spot PAR

MAS LEDspot VLE D 6-50W 940 PAR20 25D

Med det robuste design og den varme hvide lysstråle er denne nye generation af PAR-lyskilder ideel til generel belysning og spotbelysning i restauranter og på hoteller. Det er en dæmpbar løsning. De er særligt velegnede til offentlige områder som f.eks. lobbyer, gangarealer og trappeskakter, hvor lyset altid er tændt. Produktet tilbyder større energibesparelse sammenlignet med normale LED-spots.

Produkt data

| Generelle oplysninger | |
|----------------------------|--------------|
| Sokkel | E27 [E27] |
| Opfylder kravene i EU RoHS | Ja |
| Nominel levetid (nom.) | 25000 h |
| Interval mellem tænd/sluk | 50000X |
| | Narrow Cone |
| Plan | MASTER Value |

| Lysteknisk | |
|--|----------------------|
| Farvekode | 940 [CCT af 4000 K] |
| Spredningsvinkel (nom.) | 25 ° |
| Lysstrøm (nom.) | 540 lm |
| Lysstyrke (nom.) | 1700 cd |
| Farvebetegnelse | Kold-hvid (CW) |
| Korreleret farvetemperatur (nom.) | 4000 K |
| Lyseffekt (nominel) (nom.) | 90 lm/W |
| Farveensartethed | <6 |
| Farvegengivelsesindeks (nom.) | 90 |
| LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.) | 70 % |

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Lysstrøm i kegle på 90° (nominel) | 540 lm |
|-----------------------------------|--------|

| Drift og el | |
|---|--------------|
| Indgangsfrekvens | 50 til 60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 6 W |
| Lyskildens strømstyrke (nom.) | 40 mA |
| Wattforbrugsækvivalent | 50 W |
| Opstarttid (nom.) | 0,5 s |
| Opvarmningstid til 60 % lysudbytte (nom.) | 0,5 s |
| Effektfaktor (nom.) | 0,7 |
| Spænding (nom.) | 220-240 V |

| Temperatur | |
|-----------------------|-------|
| T-kappe, maks. (nom.) | 80 °C |

| Lysstyringssystemer og dæmpning | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Dæmpbar | Kun med visse lysdæmpere |

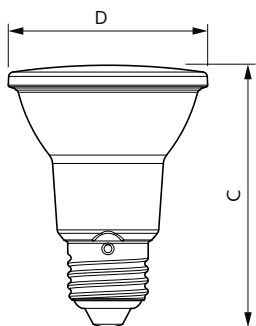
| Mekanik og armaturhus | |
|-----------------------|------|
| Lyskildefinish | Klar |

MASTER VALUE LED-spot PAR

| | |
|---|--|
| Lyskildeform | PAR20 [PAR 2.5 inch] |
| Godkendelse og anvendelsesområde | |
| Energy Efficiency Class | F |
| Velegnet til effektbelysning | Yes |
| Energiforbrug kWh/1000 t. | 6 kWh |
| | 1121749 |
| Produktdata | |
| Fuldstændig produktkode | 871951444308200 |
| Ordreproduktnavn | MAS LEDspot VLE D 6-50W 940 PAR20 25D |

| | |
|--|---------------|
| EAN/UPC – produkt | 8719514443082 |
| Ordrekode | 44308200 |
| Lokal ordrekode | 2057817286 |
| SAP-tæller – antal pr. pakke | 1 |
| Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage) | 6 |
| SAP-materiale | 929003485902 |
| Kopier nettovægt (stykke) | 0,080 kg |

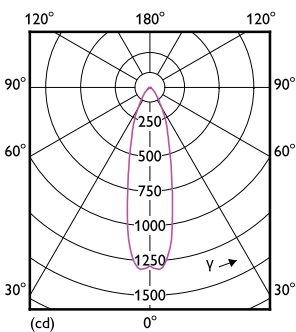
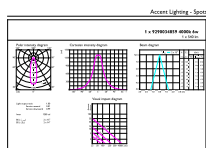
Målskitse



MAS LEDspot VLE D 6-50W 940 PAR20 25D

| Product | D | C |
|---------------------------------------|-------|-------|
| MAS LEDspot VLE D 6-50W 940 PAR20 25D | 65 mm | 85 mm |

Fotometriske data

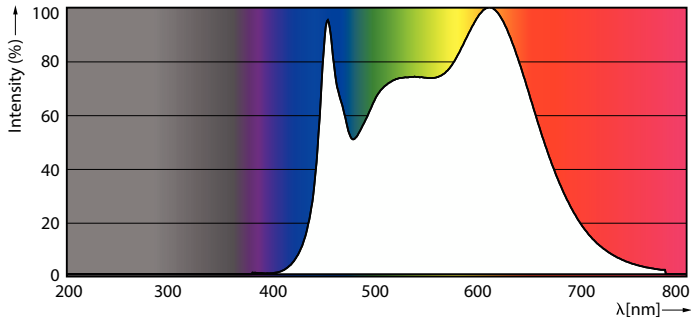


Accent Lighting Spots

Light Distribution Diagram

MASTER VALUE LED-spot PAR

Fotometriske data



Spectral Power Distribution Colour

Levetid



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

