



# MASTER LEDspot ExpertColor LV

## MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 24D

MASTER LEDspot LV ExpertColor skaper en varm og behagelig atmosfære for hoteller og arrangementslokaler, boliger og restauranter. Det skaper en slik atmosfære med overlegen belysning som har et tilpasset spekter, høy CRI og funksjoner for dyp dimming. Resultatet? En vakker belysningsopplevelse. I tillegg passer det innovative, minimalistiske linsedesignet med nesten alle typer interiør med sitt rene og ryddige utseende. Videre kan du dra nytte av hele ExpertColor-familien, som også inkluderer LEDspot MV- og LEDspot Par-lyskilder.

### Produktdata

| Generell informasjon    |                |
|-------------------------|----------------|
| Lyskilde feste          | GU5.3 [ GU5.3] |
| Nominell levetid (nom.) | 40000 h        |
| Av/på-syklus.           | 50 000 X       |
| Teknisk type            | 7.5-43W        |

| Teknisk belysning                    |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Fargekode                            | 940 [ CCT av 4000 K] |
| Spredningsvinkel (nom.)              | 24°                  |
| Lysstrøm (nom.)                      | 520 lm               |
| Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell) | 520 lm               |
| Lysintensitet (nom.)                 | 2800 cd              |
| Fargebetegnelse                      | Kaldhvit (CW)        |
| Lyskjeglevinkel (nominell)           | 24°                  |
| Korreleret fargetemperatur (nom.)    | 4000 K               |
| Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)    | 69,33 lm/W           |

|   |        |
|---|--------|
| Fargesamsvar  | <3     |
| Fargegjengivelse (nom)  | 92     |
| Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.) | 70 %   |
| Luminous Flux in 90° Cone (Rated)   | 520 lm |

| Drift og elektrisk                       |                    |
|--|--------------------|
| Power (Rated) (Nom)                      | 7.5 W              |
| lyskildestrøm (nom.)                     | 880 mA             |
| Effekten som tilsvarer                   | 43 W               |
| Starttid (nom.)                          | 0,5 s              |
| Oppvarmingstid til 60 % lyseffekt (nom.) | 0,5 s              |
| Strømfaktor (nom)                        | 0,7                |
| Spenning (nom.)                          | ac electronic 12 V |

# MASTER LEDspot ExpertColor LV

| Temperatur                                  |                 |
|---|-----------------|
| Maksimal temperatur for innfatningen (nom.) | 93 °C           |
| Kontroller og dimming                       |                 |
| Kan dimmes                                  | Ja              |
| Godkjenning og bruk                         |                 |
| Energieffektivitetsmerke (EEL)              | A               |
| Egnet til effektbelysning                   | Yes             |
| Energiforbruk kWh/1000 t                    | 9 kWh           |
| Produktdata                                 |                 |
| Fullstendig produktkode                     | 871869673542800 |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Produktnavn for bestilling         | MASTER LED ExpertColor LED<br>ExpertColor 7.5-43W MR16 940 24D |
| EAN/UPC – produkt                  | 8718696735428  |
| Bestillingskode                    | 73542800   |
| Teller – antall per pakke          | 1  |
| Teller – pakker per utvendige boks | 10   |
| Materialenr. (12NC)                | 929001386202   |
| Nettvekt (stykk)                   | 0,034 kg   |

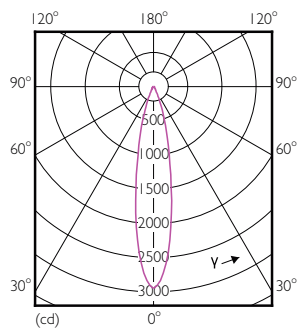
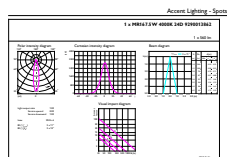
## Målskisse



MR16 12V 8-43W 570lm 24D 4000K GU5.3 D

| Product   | D       | C     |
|---|---------|-------|
| MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 24D | 50,5 mm | 46 mm |

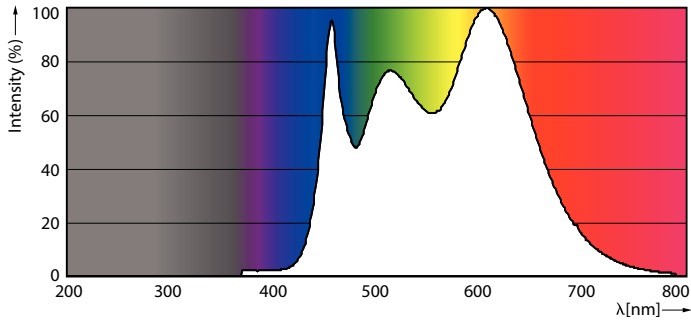
## Fotometriske data



MAS LEDspotLV 43W GU5-3 940 24D MR16

# MASTER LEDspot ExpertColor LV

## Fotometriske data



## Levetid

