



# Faretto LED MASTER VALUE PAR



## MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927 PAR30S 25D

Con il loro design robusto e il fascio di luce bianco caldo, queste lampade PAR di nuova generazione sono ideali per l'illuminazione generale e spot nel settore dell'ospitalità. È una soluzione dimmerabile. Sono particolarmente adatte per aree pubbliche come atri, corridoi, scale, dove la luce è sempre accesa. Il prodotto offre un maggiore risparmio energetico rispetto ai normali spot LED.

### Dati del prodotto

| Informazioni generali                     |             |
|---|-------------|
| Attacco                                   | E27         |
| Durata nominale                           | 25.000 ore  |
| Ciclo di commutazione on/off              | 50.000      |
| Lighting Technology                       | LED         |
| Riferimento per la misurazione del flusso | Narrow Cone |
| Conformità a RoHS EU                      | Sì          |

| Dati tecnici di illuminazione             |                    |
|---|--------------------|
| Codice colore                             | 927 [CCT of 2700K] |
| Angolo del fascio (Nom)                   | 25 °               |
| Flusso luminoso                           | 740 lm             |
| Intensità luminosa (Nom)                  | 3.000 cd           |
| Designazione colore                       | Bianco caldo (WW)  |
| Temperatura del colore correlata          | 2700 K             |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom)   | 77 lm/W            |
| Uniformità del colore                     | <6                 |
| Indice di resa cromatica (CRI)            | 90                 |
| LLMF a fine durata vita nominale (Nom)    | 70 %               |
| Flusso luminoso in cono 90° (specificato) | 740 lm             |

|  |     |
|--|-----|
| Valore di tremolio (PstLM)                   | 1   |
| Effetto stroboscopico                        | 0,4 |
| Photobiological safety according to EN 62471 | RG1 |

| Funzionamento e parte elettrica                                   |               |
|---|---------------|
| Frequenza di linea  | 50 to 60 Hz   |
| Frequenza di ingresso   | Da 50 a 60 Hz |
| Consumo energetico  | 9,5 W         |
| Corrente lampada (Nom)  | 60 mA         |
| Potenza equivalente   | 75 W          |
| Tempo di avvio (Nom)  | 0,5 s         |
| Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso | 0,5 s         |
| Fattore di potenza (frazione)                                     | 0,7           |
| Tensione (Nom)  | 220-240 V     |

| Temperatura                   |       |
|-------------------------------|-------|
| Temp. massima involucro (Nom) | 80 °C |

# Faretto LED MASTER VALUE PAR

## Controlli e dimmerazione

|             |                           |
|-------------|---------------------------|
| Dimmerabile | Solo con dimmer specifici |
|-------------|---------------------------|

## Meccanica e corpo

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Finitura lampadina | Trasparente |
| Forma lampadina    | PAR30S      |

## Approvazione e applicazione

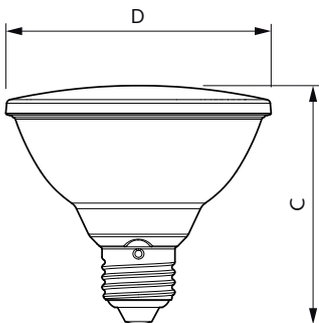
|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Classe di efficienza energetica    | F       |
| Adatto all'illuminazione d'accento | Sì      |
| Consumo energetico kWh/1000 h      | 10 kWh  |
| Numero di registrazione EPREL      | 1121746 |
| EyeComfort                         | Sì      |

## Dati del prodotto

|                      |   |
|----------------------|---|
| Nome prodotto ordine | MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927<br>PAR30S 25D |
|----------------------|---|

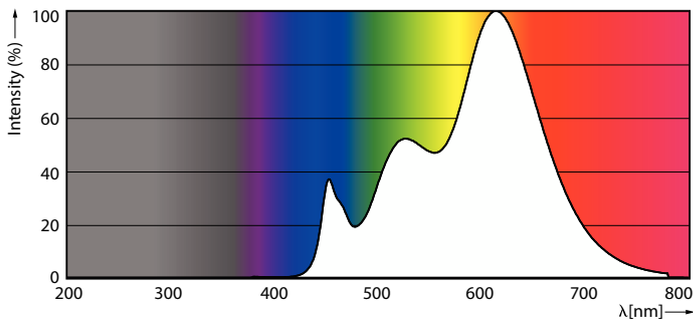
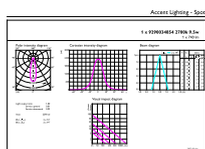
|   |   |
|---|---|
| Nome completo prodotto                      | MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927<br>PAR30S 25D |
| Full EOC                                    | 871951444320400                             |
| Descrizione codice locale                   | LPAR3075927                                 |
| Codice d'ordine                             | 44320400                                    |
| Codice materiale (12NC)                     | 929003485402                                |
| Codice locale                               | LPAR3075927                                 |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione    | 1   |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola                  | 8719514443204                               |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 6   |
| EAN/UPC - Case                              | 8719514443211                               |

## Disegno tecnico



| Product                                  | D     | C     |
|--|-------|-------|
| MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927 PAR30S 25D | 95 mm | 86 mm |

## Fotometrie

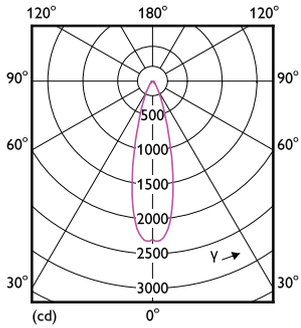


Accent Lighting Spots - MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927 PAR30S 25D

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927 PAR30S 25D

# Faretto LED MASTER VALUE PAR

## Fotometrie



Light Distribution Diagram - MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927 PAR30S 25D

## Durata



Life Expectancy Diagram - MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927 PAR30S 25D



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927 PAR30S 25D

