



LED PAR38

LEDspot 90W PAR38 827 100-277V 25D ND

Os refletores LED da Philips com um único feixe óptico fornecem um feixe limpo e sem sombras com ângulos de feixe de 15 e 40 graus para se adequar a todas as aplicações de iluminação geral.

Dados do produto

| Informações gerais | |
|------------------------|----------------|
| Casquilho | E27 [E27] |
| Vida útil nominal | 25.000 hora(s) |
| Ciclo de comutação | 25.000 |
| Lighting Technology | LED |
| Compatível com EU RoHS | Sim |

| Dados técnicos de luz | |
|---|--------------------|
| Código da cor | 827 [CCT of 2700K] |
| Ângulo do feixe (Nom.) | 25 ° |
| Fluxo luminoso | 1.250 lm |
| Intensidade luminosa (Nom.) | 5.000 cd |
| Designação da cor | Branco quente (WW) |
| Temperatura de cor correlacionada (Nom.) | 2700 K |
| Eficiência luminosa (nominal) (Nom.) | 89,29 lm/W |
| Consistência da cor | <6 |
| Color rendering index (CRI) | 80 |
| LLMF no final da vida útil nominal (Nom.) | 70 % |

| Dados elétricos e de operação | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Frequência de entrada | 50 ^º a 60 ^º Hz |
| Consumo de energia | 14 W |
| Potência equivalente | 90 W |

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Tempo de arranque (Nom.) | 0,5 s |
| Tempo de aquecimento para 60% de luz | 0,5 s |
| Fator de potência (fração) | 0,85 |
| Tensão (Nom.) | 100-277 V |

| Temperatura | |
|-------------------------|-------|
| T-máxima na caixa (Nom) | 80 °C |

| Controles e dimerização | |
|-------------------------|-----|
| Regulável | Não |

| Dados mecânicos e de compartimento | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Forma da lâmpada | PAR38 [PAR 4,75 pol./121 mm] |

| Aprovação e aplicação | |
|--|-------|
| Adequado para a iluminação de destaque | Sim |
| Consumo de energia kWh/1000 h | - kWh |

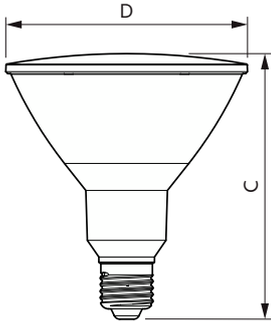
| Dados do produto | |
|------------------------------|--|
| Nome de produto da encomenda | LEDspot 90W PAR38 827 100-277V 25D ND |
| Nome do produto completo | LEDspot 90W PAR38 827 100-277V 25D ND |
| Full EOC | 871869674142900 |

LED PAR38

| | |
|--------------------------------------|---|
| Descrição do código local | LAMPADA LED DIRECIONAL LPA38-14-90WMVS |
| Código de encomenda | 929001389512 |
| Nº do material (12NC) | 929001389512 |
| Código local | LPAR38-14.5WMV |
| Numerador – Quantidade por embalagem | 1 |

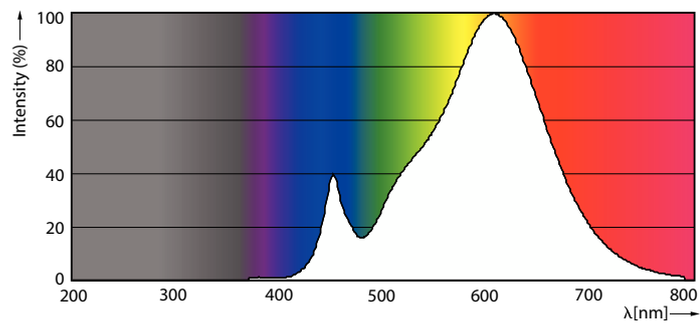
| | |
|---|---------------|
| EAN/UPC - produto/caixa | 8718696741429 |
| Numerador SAP – Embalagens por exterior | 6 |
| EAN/UPC – caixa | 8718696741436 |

Desenho dimensional

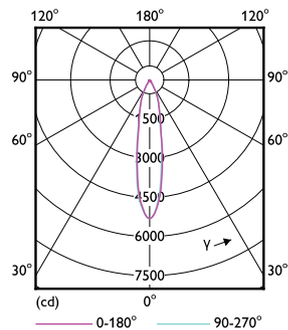


| Product | D | C |
|---------------------------------------|--------|--------|
| LEDspot 90W PAR38 827 100-277V 25D ND | 120 mm | 133 mm |

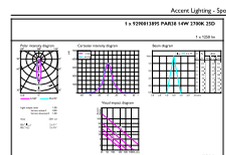
Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - LEDspot 90W PAR38 827 100-277V 25D ND



Light Distribution Diagram - LEDspot 90W PAR38 827 100-277V 25D ND

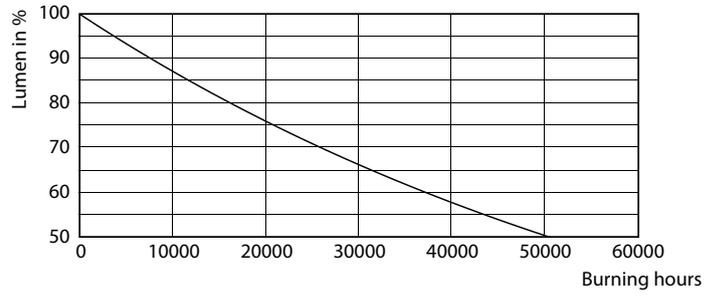
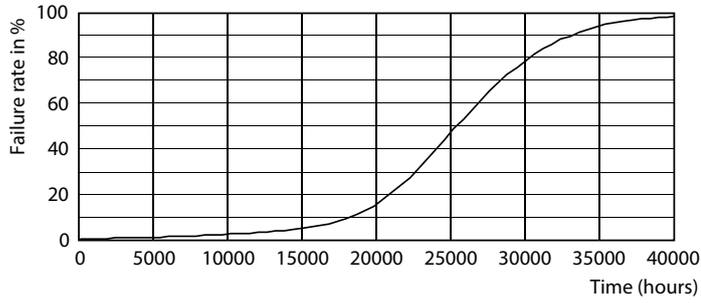


© 2023 Philips Lighting B.V. Philips Lighting B.V. Page 1/1

Accent Lighting Spots - LEDspot 90W PAR38 827 100-277V 25D ND

LED PAR38

Vida útil



Life Expectancy Diagram - LEDspot 90W PAR38 827 100-277V 25D ND

Lumen Maintenance Diagram - LEDspot 90W PAR38 827 100-277V 25D ND

