



# MASTER LEDspot PAR

## MASTER LEDspot D 6.5-50W 2700K PAR20 25D

Com seu desenho robusto e fecho de luz branco quente, essa nova geração de lâmpadas PAR é ideal para iluminação geral e dirigida no setor hoteleiro. Estão disponíveis versões dimerizáveis. Elas são adequadas especialmente para áreas públicas, como saguões, corredores, poços de escada, locais onde a luz está sempre acesa. É compatível com luminárias existentes com soquete E27 e foi projetada para substituição em retrofit das lâmpadas halógenas/incandescentes. A MASTER LEDspot PAR proporciona grande economia de energia e diminui o custo de manutenção sem qualquer redução do nível de iluminação. A PAR 20 dimerizável é a substituta ideal para uma lâmpada incandescente.

### Dados do produto

#### • Características Gerais

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| Base                      | E27              |
| Bulbo                     | PAR20 [PAR20 mm] |
| Vida útil nominal (horas) | 40000 hr         |
| Nominal Lifetime hours    | 40000 hr         |

#### • Características Técnicas

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| Código de cor                  | WW                     |
| Designação de cor (texto)      | Branco quente          |
| Ângulo do fecho                | 25 D                   |
| Descrição do fecho             | 25 graus [Fecho médio] |
| Temperatura de cor correlata   | 2700 K                 |
| Fluxo luminoso                 | 430 Lm                 |
| Intensidade luminosa           | 1400 cd                |
| Índice de reprodução de cor    | 80                     |
| Lâmpada de eficiência luminosa | 66.15 Lm/W             |
| Temperatura de cor             | 2700 K [TCC 2700K]     |
| Fluxo luminoso nominal         | 430 Lm                 |
| Colour consistency             | 6 steps                |
| Luminous flux in 90° cone      | 410 Lm                 |

#### • Características Elétricas

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Wattagem            | 6.5 W     |
| Wattagem técnica    | 6.5 W     |
| Tensão              | 220-240 V |
| Frequência de linha | 50-60 Hz  |
| Fator de potência   | 0.65 -    |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Corrente da lâmpada mA | 43 mA |
| Dimerizável            | Sim   |
| Wattagem equivalente   | 50 W  |

#### • Características de Temperatura

|                  |      |
|------------------|------|
| T-carcaça máxima | 80 C |
|------------------|------|

#### • Características Ambientais

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Rótu. eficiên. energética(EEL) | A+    |
| Energy consumption kWh/1000h   | 7 kWh |

#### • Condições de Medição

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Ciclo de acendimento | 50000X |
|----------------------|--------|

#### • Dimensões do Produto

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Comprimento total C | 90.2 mm |
| Diâmetro D          | 63.7 mm |

#### • Dados do Produto

|                           |                                          |
|---------------------------|------------------------------------------|
| Código do produto         | 929000174402                             |
| Código Local              | MLED7WPAR20BSAT                          |
| Nome do Produto           | MASTER LEDspot D 6.5-50W 2700K PAR20 25D |
| Nome do pedido do produto | MASTER LEDspot D 6.5-50W 2700K PAR20 25D |
| Peças por embalagem       | 1                                        |



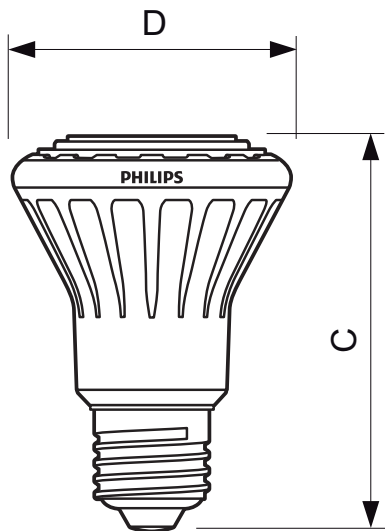
# PHILIPS

# MASTER LEDspot PAR

Configuração da embalagem 6  
Embalagens por caixa coletiva 6  
Código de barras do produto N 8727900933987

Código de barras da caixa coletiva N 8727900933994  
eop\_12nc 929000174402  
Peso líquido por peça N 0.156 kg

## Desenho dimensional



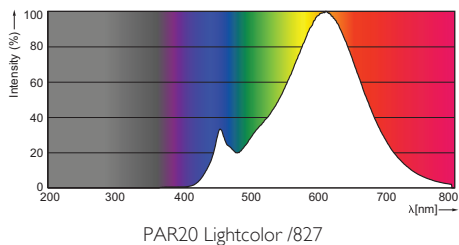
## MASTER LEDspot D 6.5-50W 2700K PAR20 25D

| Product                                 | C (Norm) | D (Norm) |
|-----------------------------------------|----------|----------|
| LED 6.5W E27 WW 220-240V PAR20 25D Dimm | 90.2     | 63.7     |



E27

## Dados fotométricos



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics NV ou de seus respectivos proprietários.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Outubro 10  
Dados sujeitos a alteração