

# PHILIPS

Eco passport

## MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 827 36D MASTER LEDspot LV

Emitindo um feixe de acentuação quente semelhante ao das lâmpadas de halogéneo/incandescentes, a lâmpada MASTER LEDspot MR16 é uma solução para aplicações de iluminação direccionada e geral na indústria hoteleira. É particularmente adequada a zonas públicas como recepções, entradas, corredores, escadas e lavabos, em que a luz está sempre acesa. O MASTER LEDspot MR16 de design robusto apresenta um ângulo de abertura de 24° possibilitando uma difusão do feixe bem definida. O feixe não tem UV ou IR, o que o torna adequado à iluminação de objectos sensíveis ao calor (alimentos, materiais orgânicos, tintas, etc.).



### Our eco passport

A Signify lidera o caminho para vidas mais luminosas e um mundo melhor. Como parte do processo de design, inovamos para reduzir o impacto ambiental e trazer benefícios alargados para as zonas do mundo onde desenvolvemos a nossa atividade.

Sabemos que isto também é importante para si. Desenvolvemos um passaporte Eco que explica o desempenho ambiental e social dos nossos produtos em oito Áreas de Foco Sustentáveis, desenvolvidas através do nosso processo de Design Sustentável desde 1994.



#### Energy

- Regulável: true
- Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): A+
- Eficiência luminosa (nominal) (Nom.): 81,82 lm/W
- Power (Rated) (Nom): 5,5 W



#### Circularity

- Vida útil nominal (Nom.): 25000 h



#### Packaging

- SAP Weight Paper Unit (Case): 0,160 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0,007 kg



#### Substances

- Em conformidade com RoHS da UE: Sim



#### Weight & Materials

- Peso líquido (Peça): 0,045 kg

Energy efficiency ranking / External awards



Leitura adicional em:  
<https://www.philips.com/a-w/about/sustainability/sustainable-planet/green-products-and-green-innovation.html>

© 2020 Signify Holding. All rights reserved.