

PHILIPS

Eco passport

MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D MASTER VALUE LEDspot MV

MASTER VALUE LEDspot MV brinda un haz de acentuación cálido como las luces halógenas y es la opción perfecta para la iluminación de focalización. Gracias a su IRC alto, proyecta colores más naturales, lo que permite crear ambientes más acogedores y confortables para aplicaciones residenciales y de hotelería, y resaltar la belleza de la mercadería en los comercios. Las LEDspots tienen la apariencia y el estilo familiar de las dicróicas de vidrio, ya que mantienen la belleza clásica de estas y le suman el buen rendimiento de la tecnología LED. La función de graduación de luz permite crear la atmósfera deseada con una amplia selección de reguladores de intensidad.



Our eco passport

Signify lidera el camino hacia vidas más brillantes y un mundo mejor. Como parte del proceso de diseño, innovamos para reducir el impacto ambiental y aportar mayores beneficios al mundo en el que operamos.

Sabemos que esto es importante para usted también. Así que hemos desarrollado un pasaporte ecológico que explica el rendimiento ambiental y social de nuestros productos en ocho Áreas Centrales Sostenibles, desarrolladas a través de nuestro proceso de Diseño Sostenible desde 1994.



Energía

- Con regulación de intensidad: Sí
- Etiqueta de eficiencia energética (EEL): A+
- Eficacia lumínica (promedio) (nominal): 85,71 lm/W
- Power (Rated) (Nom): 4,9 W



Circularidad

- Vida útil nominal (nominal): 25000 h



Empaque

- SAP Weight Paper Unit (Case): 0,230 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0,012 kg



Sustancias

- Cumple con el reglamento RoHS de la UE: Sí



Peso y materiales

- Net Weight (Piece): 0,038 kg

Energy efficiency ranking / External awards



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

© 2021 Signify Holding. All rights reserved.