

PHILIPS

Eco passport

TrueForce Core HB 60W E40 865 WV G3

LED TrueForce Core industrial y comercial (Gran altura – HPI/SON/HPL)

Las lámparas Philips TrueForce Core LED I&R son una solución LED fácil y de rápida recuperación para reemplazar lámparas de descarga de alta intensidad (HID, por sus siglas en inglés). Este producto trae consigo las ventajas del ahorro de energía y de la larga vida útil de los LED como reemplazo de HID y proporciona ahorros instantáneos con una baja inversión inicial. Gracias al tamaño adecuado de la lámpara y su distribución de luz, es muy fácil retroadaptar las lámparas TrueForce Core LED I&R y derivar el balasto existente, al mismo tiempo que se mejora la calidad de la iluminación.



Our eco passport

Signify guía el camino hacia vidas más brillantes y un mundo mejor. Como parte del proceso de diseño, innovamos para reducir nuestro impacto ambiental al adoptar medidas climáticas, enfocarnos en la circularidad y brindar mayores beneficios al mundo donde funcionamos mediante aspectos sociales como la disponibilidad alimentaria, la salud, el bienestar y la seguridad.

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: No
- Eficacia lumínica (promedio) (nominal): 116,00 lm/W
- Potencia (nominal): 60 W



Circularidad

- Vida útil nominal (nominal): 25000 h



Empaque

- SAP Weight Paper Unit (Case): 0,750 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0,116 kg



Sustancias

- Declaración de la SVHC del reglamento REACH de la UE: Sí
- Cumple con el reglamento RoHS de la UE: Sí



Peso y materiales

- Copiar peso neto (pieza): 0,290 kg

Material adicional en:

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

© 2023 Signify Holding. All rights reserved.