



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

TForce Core HB 60W E40 865 WV G3

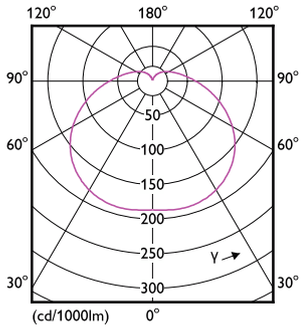
Las lámparas Philips TrueForce Core LED I&R son una solución LED fácil y de rápida recuperación para reemplazar lámparas de descarga de alta intensidad (HID, por sus siglas en inglés). Este producto trae consigo las ventajas del ahorro de energía y de la larga vida útil de los LED como reemplazo de HID 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.

Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Tapa-base	E40 [E40]	Flujo luminoso	7,000 lm
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Si	Designación de color	Luz de día fría
Vida útil nominal	25,000 hora(s)	Temperatura de color correlacionada	6500 K
Ciclo de alternado	50,000	Eficacia luminosa (SO) (Nom)	116.00 lm/W
Lighting Technology	LED	Consistencia de color	<6
Brand	Philips	Índice de producción de color (IRC)	80
Datos técnicos de la luz		LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %
Código de color	865 [CCT of 6500K]	Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Ángulo de haz (nominal)	180 °	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz

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

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - TForce Core HB 60W E40 865 WV G3

Lifetime



Life Expectancy Diagram - TForce Core HB 60W E40 865 WV G3



Lumen Maintenance Diagram - TForce Core HB 60W E40 865 WV G3

