



LED Glass HID lamps

15GC/LED/850/ND E26 BB 6/1

LED HPL, Cristal ovalado, Solo red eléctrica, 15 W, MH 50W,HPS 50W, E26, 5000 K, 2500 lm, 25000 hora(s)

Las lámparas Philips Glass HID le ofrecen una solución LED fácil y de amortización rápida para reemplazar las lámparas de descarga de alta intensidad (HID). Gracias a nuestra tecnología de filamento LED de alta potencia, esta nueva generación de lámparas de vidrio para interiores/exteriores brinda todos los beneficios de eficiencia energética y larga vida útil del reemplazo de LED a HID, al tiempo que brinda ahorros instantáneos con una inversión inicial baja. Están diseñadas para tener la misma estética, tamaño de lámpara y distribución de luz que las lámparas HID que están reemplazando, por lo que la actualización a LED es más fácil que nunca.

Datos del producto

Información general		Operación y aspectos eléctricos	
Tapa-base	E26	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Vida útil nominal	25,000 hora(s)	Consumo de energía	15 W
Ciclo del interruptor	50,000	Corriente de la lámpara (máx.)	120 mA
Lighting Technology	LED HPL	Corriente de la lámpara (mín.)	63 mA
Periodo de garantía	3 años	Tiempo de inicio (nominal)	0.5 s
Información técnica sobre la luz		Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz	0.5 s
Código de color	850 [CCT of 5000K]	Factor de potencia (fracción)	0.9
Ángulo de haz (nominal)	300 °	Voltaje (nominal)	120-277 V
Flujo luminoso	2,500 lm		
Designación de color	luz natural		
Temperatura de color correlacionada (nominal)	5000 K		
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	166 lm/W		
Consistencia de color	<6		
Índice de producción de color (IRC)	80		
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %		
Photobiological safety according to EN 62471	RG1		

LED Glass HID lamps

Tipo UL	Tipo B HIB_UL (lista+clasificación UL)
Potencia equivalente (solo LED HID)	MH 50W,HPS 50W
Compatibilidad de balastos	Solo red eléctrica
Temperatura	
T° estuche máxima (nominal)	44.18 °C
Controles y atenuación	
Regulable	No
Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Transparente
Forma del foco	Cristal ovalado
Peso neto (pieza)	0.070 kg
Aprobación y aplicación	
Producto de ahorro de energía	Si
Consumo energético kWh/1000 h	15 kWh

Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Si
Rango de temperatura ambiente	-20 a +45 °C

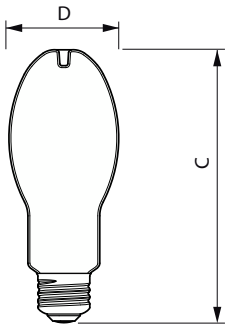
Condiciones de aplicación

se puede usar en luminarias cerradas	Yes
Tecnología inalámbrica	No aplica

Información del producto

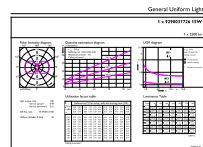
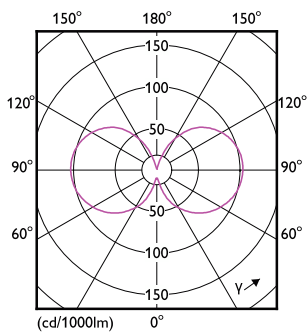
Nombre del producto del pedido	15GC/LED/850/ND E26 BB 6/1
Nombre del producto completo	15GC/LED/850/ND E26 BB 6/1
Código del pedido	929003772604
N.º de material (12NC)	929003772604
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	046677588151
Numerador: paquetes por caja externa	6
EAN/UPC - Caja	50046677588156

Plano de dimensiones



Product	D	C
15GC/LED/850/ND E26 BB 6/1	56 mm	138 mm

Datos fotométricos



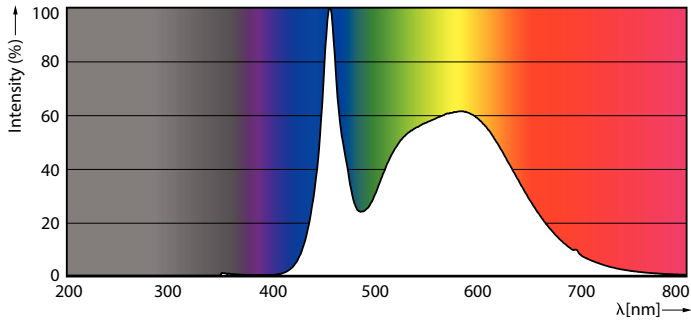
General uniform lighting - 15GC/LED/850/ND E26 BB 6/1

Light Distribution Diagram - 15GC/LED/850/ND E26 BB 6/1

General uniform lighting - 15GC/LED/850/ND E26 BB 6/1

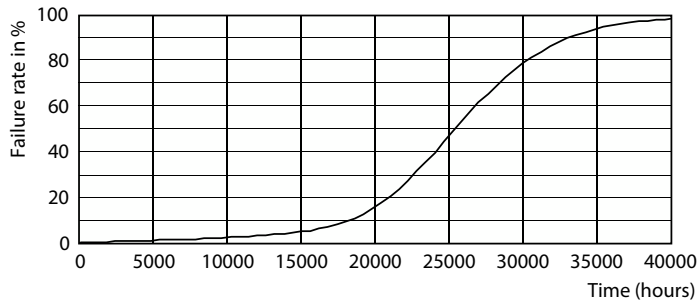
LED Glass HID lamps

Datos fotométricos

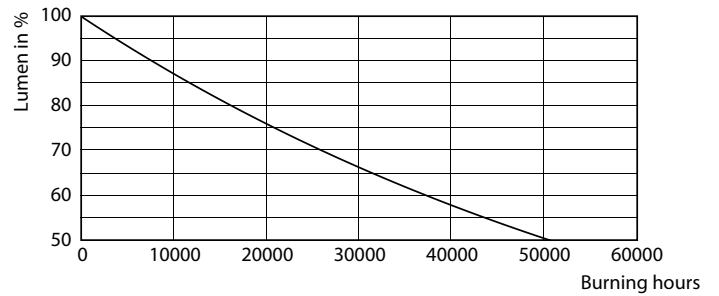


Spectral Power Distribution Colour - 15GC/LED/850/ND E26 BB 6/1

Lifetime



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - 15GC/LED/850/ND E26 BB 6/1

