

PHILIPS

Iluminación



Twister High Lumen

Ahorro de energía, máximo desempeño y mayor iluminación

Twister High Lumen

La lámpara ahorradora de energía High Lumen de Philips se caracteriza por su diseño innovador y máxima potencia, ofreciendo desempeño y confiabilidad.

Características

- Ahorran hasta un 80% de energía
- Potencias disponibles en 42W y 65W
- Voltaje: 100-127V
- Factor de potencia: mayor a 0.5
- Vida útil promedio de 8,000 y 15,000 horas
- Color de luz: 2,700K y 6,500K
- Diseño robusto en forma de espiral
- Base: E26
- Flujo luminoso: 2,800lm y 4,000lm
- Alta eficiencia energética al compararse con lámparas incandescentes o de luz mixta

Aplicaciones

- Aplicaciones interiores como talleres, bodegas, garajes, etc.
- Iluminación general
- Ideal para iluminación industrial, fábricas, estacionamientos
- También recomendado para iluminar calles, carreteras, parques, jardines y en general áreas abiertas

Información Técnica

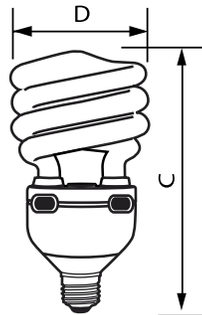
Clave	12NC	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje de Operación (V)	Base	CRI	Bulbo	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)	Eficacia Luminosa (lm/W)
459198	929689989303	12	42	6500	110-127V	E27	80	T5	8000	2800	66
335406	929676103001	12	65	6500	110-127V	E27	80	T5	8000	4000	61

Equivalencias

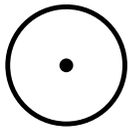
Potencia	Descripción del Producto	Equivalencia a un Incandescente de:
42W	Twister High Lumen 42W E27 T4 Luz Neutra	160W
65W	Twister High Lumen 65W E27 T5 Luz Fría	250W

Dimensiones (mm)

Bulbo	C	D
T5	176	80
T5	256	100



Posición de Encendido



Universal

Base



E26



@Philipslumina

Philips Mexicana S.A. de C.V.
 Av. La Palma No. 6 Col, San Fernando
 La Herradura, 52784
 Huixquilucan, Estado de México
 Línea de atención al Cliente: 01 800 508 9000 o 5269 9139
 smartlight.mexico@philips.com
 www.lighting.philips.com.mx

Fecha de publicación: Abril de 2017

Philips se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.