



Tornado T2

Tornado T2 12W CDL E27 220-240V 1PF/6

Lámpara de ahorro de energía de alto rendimiento. Esta lámpara ofrece la mejor combinación en eficiencia energética y tamaño extra compacto. Ventaja adicional de su vida útil muy prolongada.

Datos del producto

| Información general | |
|---|----------------------|
| Base de casquillo | E27 [E27] |
| Vida útil nominal (nom.) | 10000 h |
| Ciclo de conmutación | 10000X |
| Datos técnicos de la luz | |
| Código de color | 865 [CCT de 6500 K] |
| Flujo lumínico (nom.) | 705 lm |
| Flujo lumínico (nominal) (nom.) | 705 lm |
| Designación de color | Luz Día Frío |
| Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.) | 88 % |
| Coordenada X de cromacidad (nom.) | 313 |
| Coordenada Y de cromacidad (nom.) | 337 |
| Temperatura del color con correlación (nom.) | 6500 K |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.) | 58 lm/W |
| Índice de reproducción cromática -IRC (nom.) | 80 |
| L _{lmf} al fin de vida útil nominal (nom.) | 65 % |
| Operativos y eléctricos | |
| Frecuencia de entrada | 50 o 60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 12.0 W |
| Corriente de lámpara (nom.) | 90 mA |
| Equivalente de potencia | 58 W |
| Hora de inicio (nom.) | 0.3 s |

| | |
|--|-----------|
| Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (mín.) | 5 s |
| Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (máx.) | 40 s |
| Factor de potencia (nom.) | 0.6 |
| Voltaje (nom.) | 220-240 V |

Controles y regulación

| | |
|-----------|----|
| Regulable | No |
|-----------|----|

Aprobación y aplicación

| | |
|---|--------|
| Etiqueta de eficiencia energética (EEL) | A |
| Contenido de mercurio (Hg) (máx.) | 2.0 mg |
| Contenido de mercurio (Hg) (nom.) | 1.5 mg |
| Consumo energético kWh/1000 h | 12 kWh |

Datos de producto

| | |
|--|---------------------------------------|
| Código de producto completo | 871829111694300 |
| Nombre de producto del pedido | Tornado T2 12W CDL E27 220-240V 1PF/6 |
| EAN/UPC - Producto | 8718291116943 |
| Código de pedido | 11694300 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| Numerador - Paquetes por caja exterior | 6 |

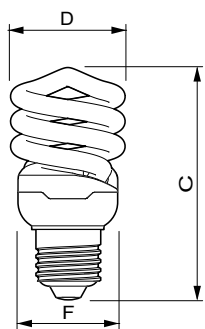
Tornado T2

| | |
|------------------------|--------------|
| N.º de material (12NC) | 929689114601 |
| Peso neto (pieza) | 0.051 kg |

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una bombilla tenga consecuencias sobre la salud. Si se rompe una bombilla, ventila la habitación durante 30 minutos y retira las partes (preferiblemente con guantes). Mételas en una bolsa de plástico cerrada y llévalas al punto limpio más cercano para su reciclaje. No utilices un aspirador.
- Las bombillas fluorescentes compactas se deben tratar como residuos especiales y se deben llevar al punto limpio más cercano para su reciclaje. El sector europeo del alumbrado ha establecido una infraestructura para reciclar mercurio, otros metales, cristal, etc.

Plano de dimensiones



| Product | D (max) | C (max) | F (max) |
|---------------------------------------|---------|---------|---------|
| Tornado T2 12W CDL E27 220-240V 1PF/6 | 47.5 mm | 94.0 mm | 40.5 mm |

QSPIR-F Erp 12W/865 E27 220-240V 50/60Hz

