



MASTER tubo LED InstantFit Equipo electrónico T5



Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 840 T5

El Tubo Philips MASTER LED InstantFit T5 es una solución LED de alto rendimiento ideal para la sustitución de lámparas fluorescentes T5 con balasto electrónico. Este producto proporciona un efecto de iluminación uniforme para su uso en iluminación general, así como eficiencia energética instantánea que lo hace respetuoso con el medio ambiente. Philips MASTER LEDtube InstantFit T5 es la solución ideal para los clientes que necesitan más flujo luminoso y desean maximizar el valor durante la vida útil. El excepcional ahorro de energía y la mayor vida útil se traducen en buenos tiempos de amortización y ventajas en relación con el coste total de propiedad.

Datos del producto

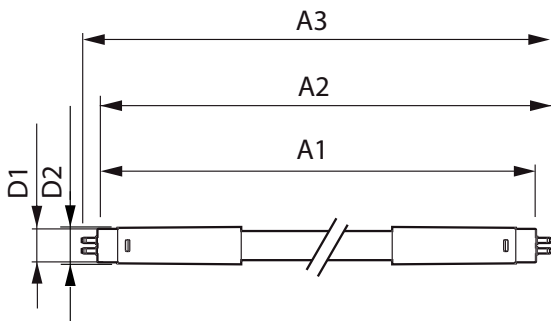
| Información general | | Operativos y eléctricos | |
|--|----------------------------|---|----------------|
| Base de casquillo | G5 [G5] | Frecuencia de entrada | 40000-75000 Hz |
| Conforme con EU RoHS | Sí | Power (Rated) (Nom) | 36 W |
| Vida útil nominal (nom.) | 60000 h | Corriente de lámpara (máx.) | 750 mA |
| Ciclo de conmutación | 50000X | Corriente de lámpara (mín.) | 550 mA |
| | Sphere | Hora de inicio (nom.) | 0,5 s |
| | | Tiempo de calentamiento hasta el 60 % flujo lum. (nom.) | 0,5 s |
| | | Factor de potencia (nom.) | 0,9 |
| Datos técnicos de la luz | | | |
| Código de color | 840 [CCT de 4000 K (841)] | | |
| Ángulo de haz (nom.) | 160 ° | | |
| Flujo luminoso (nom.) | 5600 lm | | |
| Designación de color | Blanco frío (CW) | | |
| Temperatura del color con correlación (nom.) | 4000 K | | |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.) | 155,00 lm/W | | |
| | | Consistencia del color | <6 |
| | | Índice de reproducción cromática -CRI (nom.) | 80 |
| | | LLMF al fin de vida útil nominal (nom.) | 70 % |

MASTER tubo LED InstantFit Equipo electrónico T5

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Voltaje (nom.) | 65-75 V |
| Temperatura | |
| T ambiente (máx.) | 45 °C |
| T ambiente (mín.) | -20 °C |
| T de almacenamiento (máx.) | 65 °C |
| T de almacenamiento (mín.) | -40 °C |
| Temperatura máxima (nom.) | 75 °C |
| Controles y regulación | |
| Regulable | No |
| Mecánicos y de carcasa | |
| Acabado de la lámpara | Esmerilado |
| Material de bombilla | Plástico |
| Longitud de producto | 1500 mm |
| Forma de la bombilla | Tubo, doble extremo |
| Aprobación y aplicación | |
| Energy Efficiency Class | D |

| | |
|--|--|
| Producto de ahorro de energía | Sí |
| Certificados disponibles | Conformidad con RoHS Marca CE Certificado KEMA Keur |
| Consumo energético kWh/1000 h | 36 kWh 415182 |
| Datos de producto | |
| Código de producto completo | 871869670603900 |
| Nombre de producto del pedido | Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 840 T5 |
| EAN/UPC - Producto | 8718696706039 |
| Código de pedido | 70603900 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 10 |
| Material SAP | 929001346202 |
| Peso neto (pieza) SAP | 0,170 kg |

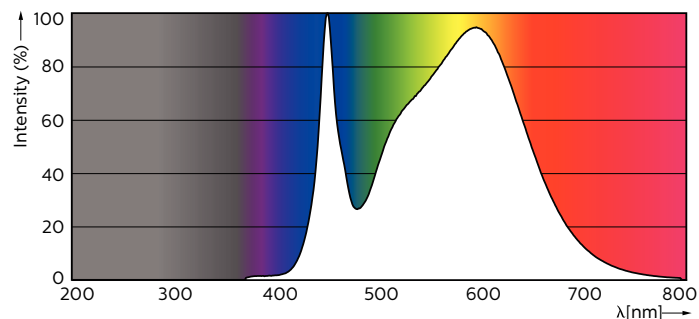
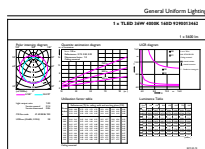
Plano de dimensiones



TLED 230V 37-80W 5600lm 160D 4000K G5 ND

| Product | D1 | D2 | A1 | A2 | A3 |
|--|---------|-------|-----------|-----------|---------|
| Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 840 T5 | 15,2 mm | 21 mm | 1447,8 mm | 1454,9 mm | 1462 mm |

Datos fotométricos



LEDtube 1500mm 36W G5 840 5600lm

LEDtube 1500mm 36W G5 840 5600lm

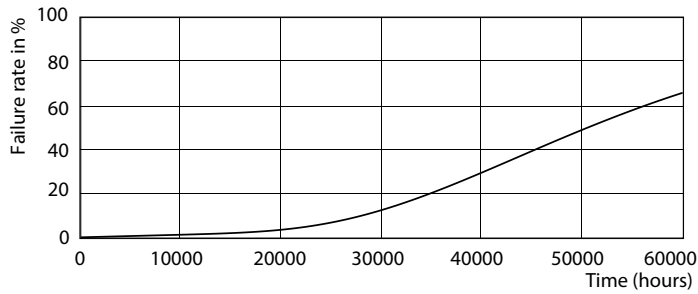
MASTER tubo LED InstantFit Equipo electrónico T5

Datos fotométricos

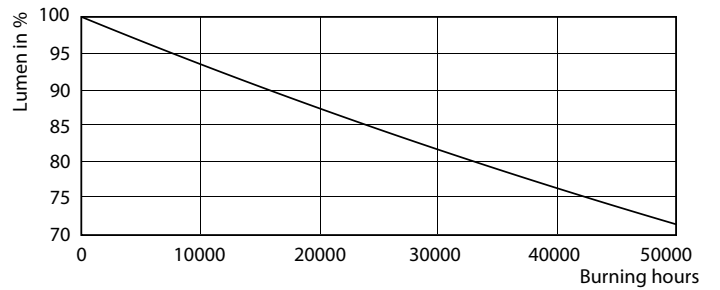


LEDtube 1200mm 26W G5

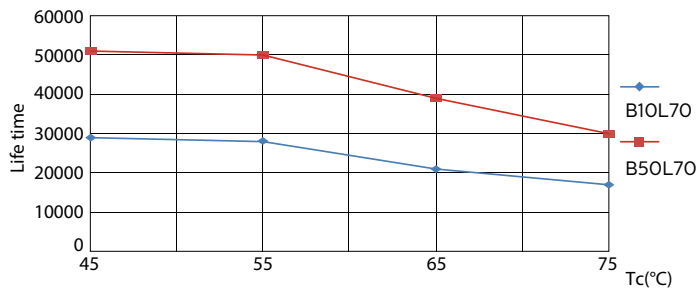
Vida útil



LEDtube 1500mm 36W G5 5600lm



LEDtube 1500mm 36W G5 5600lm



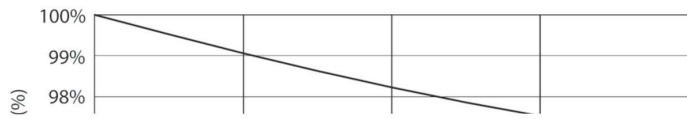
LEDtube 1500mm 36W G5 5600lm



LEDtube 1200mm 26W G5 3900lm

MASTER tubo LED InstantFit Equipo electrónico T5

Vida útil



LEDtube 1500mm 36W G5 5600lm

