



# La iluminación fluorescente más brillante del mundo

# **MASTER TL5 High Output**

Esta lámpara TL5 (diámetro del tubo de 16 mm) proporciona un gran flujo luminoso. La lámpara TL5 HO está optimizada para instalaciones que requieren una gran producción de luz y ofrece un excelente mantenimiento lumínico y reproducción de color. Las áreas de aplicación abarcan desde oficinas e industrias hasta escuelas y comercios.

### **Beneficios**

- Permite la miniaturización del sistema y la máxima libertad de diseño de la
- Las longitudes de la lámpara permiten una adaptación sencilla a los sistemas de módulos de techo
- $\boldsymbol{\cdot}$  Optimizada para instalaciones que requieran un gran flujo luminoso
- Nivel de flujo luminoso prácticamente constante con un mantenimiento lumínico excelente
- · Buena reproducción de color

### Características

- $\cdot$  Un 40 % más delgada que las lámparas TL-D
- · Diseñada para una gran producción de luz y miniaturización del sistema
- Revestimiento fluorescente de 3 bandas altamente eficiente en combinación con revestimiento previo
- Diseñada específicamente para funcionar con control electrónico y muy adecuada para regulación de intensidad
- Producción máxima de flujo luminoso alcanzada aproximadamente a los 35 ºC en posición de funcionamiento libre si se utiliza un controlador electrónico con función de interrupción
- $\cdot$  Se puede encender en una temperatura desde -15 °C hasta +50 °C

# **MASTER TL5 High Output**

### **Aplicaciones**

- La combinación de lámpara compacta y un paquete de gran flujo luminoso de MASTER TL5 HO ofrece oportunidades emocionantes para la iluminación arquitectónica y soluciones personalizadas
- Ofrece soluciones económicas con iluminación de techos altos en comercios, industrias y tiendas departamentales
- El gran flujo luminoso proporciona resultados óptimos en luminarias colgantes estéticas y de montaje sobre mobiliario en oficinas, talleres, restaurantes y zonas de recepción

### Advertencias y seguridad

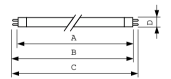
• Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventilá la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevala a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

### Versions



LPPR TL5-HO8

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 54W/840	17 mm	1,149.0 mm	1,156.1 mm	1,153.7 mm	1,163.2 mm
UNP/40					

# **MASTER TL5 High Output**



© 2025 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no hace ninguna representación ni garantía respecto de la precisión o integridad de la información incluida en el presente y no será responsable de ninguna acción que se tome sobre la base de esta. La información presente en este documento no está pensada como una oferta comercial y no forma parte de ningún presupuesto o contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Todas las marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o sus respectivos propietarios.