



Iluminación fluorescente básica

Colores estándares TL-D

Las lámparas de colores estándares TL-D (diámetro del tubo de 26 mm) crean ambientes con blanco cálido o luz de día fría. Lámparas con eficacia y reproducción de color moderadas.

Beneficios

- Crea ambientes con blanco cálido o luz de día fría

Características

- Colores estándares con reproducción de color moderada
- Disponible en varias denominaciones de color

Aplicaciones

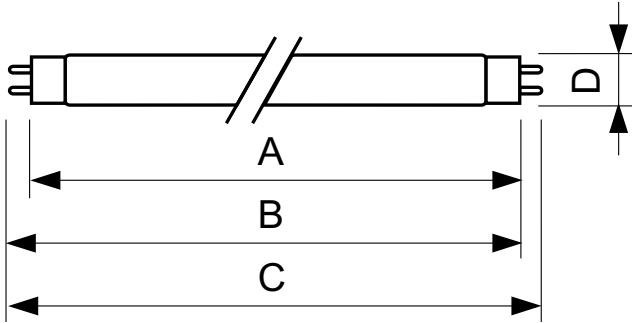
- Apto para uso en una amplia variedad de luminarias para lámparas fluorescentes TL-D, usadas en aplicaciones donde la reproducción del color no es un factor importante

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 llevéla a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

Colores estándares TL-D

Plano de dimensiones



Product

| |
|------------------------|
| TL-D 36W/33-640 1SL/25 |
| TL-D 36W/54-765 1SL/25 |
| TL-D 18W/33-640 1SL/25 |
| TL-D 18W/54-765 1SL/25 |

Aprobación y aplicación

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Contenido de mercurio (Hg) (nom.) | 8,0 mg |
|-----------------------------------|--------|

Controles y regulación

| | |
|-----------|----|
| Regulable | Sí |
|-----------|----|

Funcionamiento de emergencia

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Base de casquillo | G13 |
| Fallos vida útil hasta 10% (nom.) | 10000 h |
| Fallos vida útil hasta 50% (nom.) | 13000 h |

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

| | |
|---|------|
| Lumen Maintenance 10000 h (Nom) | 75 % |
| Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.) | 90 % |
| Lumen Maintenance 5000 h (Nom) | 80 % |

Datos técnicos de la luz

| | |
|----------------------|----|
| Forma de la bombilla | T8 |
|----------------------|----|

Aprobación y aplicación

| Order Code | Full Product Name | Consumo energético kWh/1000 h | Etiqueta de eficiencia energética (EEL) |
|--------------|------------------------|-------------------------------|---|
| 928048003312 | TL-D 18W/33-640 1SL/25 | 22 kWh | B |
| 928048005440 | TL-D 18W/54-765 1SL/25 | 22 kWh | B |
| 928048503340 | TL-D 36W/33-640 1SL/25 | 43 kWh | B |
| 928048505440 | TL-D 36W/54-765 1SL/25 | 43 kWh | A |

Mecánicos y de carcasa

| Order Code | Full Product Name | Corriente de lámpara (nom.) | Voltage (Nom) | Power (Rated) (Nom) |
|--------------|------------------------|-----------------------------|---------------|---------------------|
| 928048003312 | TL-D 18W/33-640 1SL/25 | 0,360 A | 59 V | 18,0 W |
| 928048005440 | TL-D 18W/54-765 1SL/25 | 0,360 A | 59 V | 18,0 W |

| Order Code | Full Product Name | Corriente de lámpara (nom.) | Voltage (Nom) | Power (Rated) (Nom) |
|--------------|------------------------|-----------------------------|---------------|---------------------|
| 928048503340 | TL-D 36W/33-640 1SL/25 | 0,440 A | 103 V | 36,0 W |
| 928048505440 | TL-D 36W/54-765 1SL/25 | 0,440 A | 103 V | 36,0 W |

Rendimiento inicial (conforme con IEC) (1/2)

Colores estándares TL-D

| Order Code | Full Product Name | Código de color | Designación de color | Temperatura del color con correlación (nom.) | Índice de reproducción cromática - IRC (nom.) |
|--------------|-------------------------------|-----------------|----------------------|--|---|
| 928048003312 | TL-D 18W/ 33-640 1SL/25 | 33-640 | Blanco frío (CW) | 4100 K | 63 |
| 928048005440 | TL-D 18W/ 54-765 1SL/25 | 54-765 | Luz de día fría | 6200 K | 72 |

| Order Code | Full Product Name | Código de color | Designación de color | Temperatura del color con correlación (nom.) | Índice de reproducción cromática - IRC (nom.) |
|--------------|-------------------------------|-----------------|----------------------|--|---|
| 928048503340 | TL-D 36W/ 33-640 1SL/25 | 33-640 | Blanco frío (CW) | 4100 K | 63 |
| 928048505440 | TL-D 36W/ 54-765 1SL/25 | 54-765 | Luz de día fría | 6200 K | 72 |

Rendimiento inicial (conforme con IEC) (2/2)

| Order Code | Full Product Name | Luminous Flux (Nom) |
|--------------|------------------------|---------------------|
| 928048003312 | TL-D 18W/33-640 1SL/25 | 1200 lm |
| 928048005440 | TL-D 18W/54-765 1SL/25 | 1050 lm |

| Order Code | Full Product Name | Luminous Flux (Nom) |
|--------------|------------------------|---------------------|
| 928048503340 | TL-D 36W/33-640 1SL/25 | 2850 lm |
| 928048505440 | TL-D 36W/54-765 1SL/25 | 2500 lm |

