

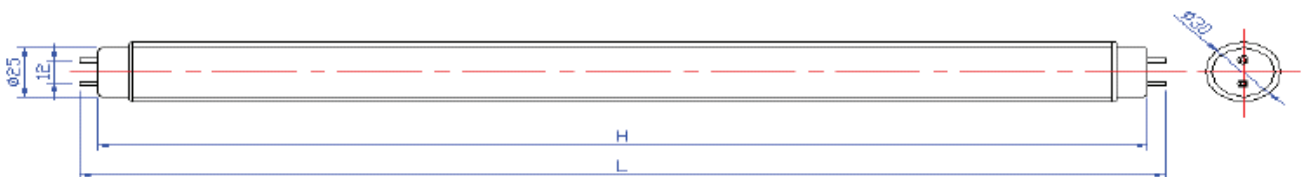
Serie T8



Características

- Fuente de luz: 144/288/300 LEDs SMD 3528 de alta potencia
- Dimensiones: 3 longitudes (60, 120 ó 150cm)
- Potencia: 60cm (10W) / 120cm (18W) / 150cm (20W)
- Flujo luminoso: 670 -1650lm (dependiendo de la longitud)
- Ángulo de apertura del haz de luz: 120°
- Duración: Más de 40.000 h
- Conector: 2 pines separados por 12mm (estándar T8)
- Instalación: Substituto de fluorescente T8 (no se necesitan elementos adicionales). Quitar el cebador y la reactancia antes de encender el tubo para asegurar la protección de los LEDs.
- Alimentación: 110/220 VAC
- Colores de luz: Blanco frío ó blanco cálido (otros colores bajo pedido, opción de tubo opaco)
- Luz homogénea (efecto luminoso uniforme)
- Rota sobre su eje para orientarlo
- Material: Aleación de aluminio
- Temperatura de operación: $-37^{\circ}\text{C} < T < 45^{\circ}\text{C}$

Dimensiones



Códigos de pedido

Código	Longitud	Alimentación	Potencia	Color	Flujo
T8-60-CW	60cm	230V AC	10W	Blanco frío (6000K)	700 lm
T8-60-WW	60cm	230V AC	10W	Blanco calido (3000K)	670 lm
T8-120-CW	120cm	230V AC	18W	Blanco frío (6000K)	1520 lm
T8-120-WW	120cm	230V AC	18W	Blanco calido (3000K)	1490 lm
T8-150-CW	150cm	230V AC	20W	Blanco frío (6000K)	1650 lm
T8-150-WW	150cm	230V AC	20W	Blanco calido (3000K)	1620 lm