

TREPI



LISTON LED T5

SIN INTERRUPTOR

18W

1620 LM



Certificación Seguridad Eléctrica
y Eficiencia Energética

 Luz cálida
3000K

 Luz fría
6000K

LISTÓN LED T5 18W

Listón LED. Son perfectos para ambientes donde se requiere una luz suave pero intensa, como oficinas, escuelas, supermercados, y espacios industriales. También son comunes en entornos donde se necesita una buena iluminación general, como cocinas, baños, y áreas de trabajo.



Potencia **18W**
Voltaje **220-250V**



Luz fría
6000K

LM 90 LM/W



Flujo luminoso
1.620 LM



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM1003008	TEMPERATURA DE LUZ	6000K Fría
POTENCIA	18W	TAMAÑO DE LISTÓN	1.200mm
FLUJO LUMINOSO	1.620lm	PESO	
VOLTAJE	200-250V	PROTECCIÓN IP	20
ZÓCALO	G13	DIM	No
CRI	>70	MATERIAL	PC
VIDA ÚTIL	20.000hs	CLASE	2
FRECUENCIA	50hz	GARANTÍA	1 año

PRECAUCIONES

- La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.

LISTÓN LED T5 18W

Listón LED. Son perfectos para ambientes donde se requiere una luz suave pero intensa, como oficinas, escuelas, supermercados, y espacios industriales. También son comunes en entornos donde se necesita una buena iluminación general, como cocinas, baños, y áreas de trabajo.



Potencia **18W**
Voltaje **220-250V**

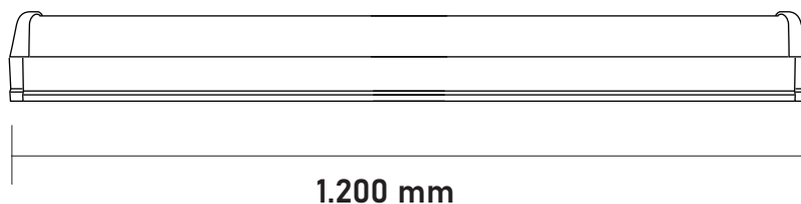


Luz calida
3000K

LM 90 LM/W



Flujo luminoso
1.620 LM



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM1003007	TEMPERATURA DE LUZ	3000K cálida
POTENCIA	18W	TAMAÑO DE LISTÓN	1.200mm
FLUJO LUMINOSO	1.620lm	PESO	
VOLTAJE	200-250V	PROTECCIÓN IP	20
ZÓCALO	G13	DIM	NO
CRI	>70	MATERIAL	PC
VIDA ÚTIL	20.000hs	CLASE	2
FRECUENCIA	50hz	GARANTÍA	1 año

PRECAUCIONES

- A. La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- B. Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- C. No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- D. La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- E. No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.