

TUBO LED REEMPLAZO 26W T5 FROST 6000K 3900LM 85-285V CAJA C/50 PIEZAS

LÍNEA DE ACCESORIOS
GRUPO LUMINARIOS

CARACTERÍSTICAS

- Consume 50% menos de energía que los tubos fluorescentes tradicionales.
- Fabricado en aluminio y PC resistente con alto grado de disipación de calor.
- Encendido instantáneo, sin tiempos de precalentamiento.
- No requiere balastro, driver integrado.
- Alimentación 85-285V~.
- 50,000 horas de tiempo de vida (L70).
- No emite rayos UV y es libre de mercurio.
- Conexión por ambos lados.

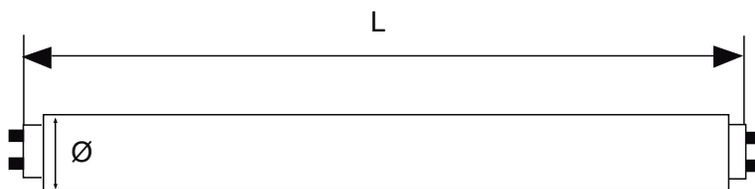
VENTAJAS

- Adecuado para usarse en ambientes secos o húmedos.
- Máxima iluminación incluso a -20°C.
- Operación de alta eficiencia hasta 150 lm/w.
- Angulo de Haz de 160°.
- Construcción en aluminio y PC para su óptima eficiencia óptica.
- No sufre afectación por frecuentes encendidos y apagados.

ESPECIFICACIONES

DESCRIPCIÓN	TUBO LED
USO	INTERIOR
MATERIAL DE FABRICACIÓN	ALUMINIO + POLICARBONATO
CUBIERTA	FROST
TEMPERATURA DE COLOR	BLANCO FRÍO 6000K
TIPO DE LÁMPARA	LED T5
FLUJO LUMINOSO	3900 LM
TENSIÓN DE RED	85~285 VCA
WATTS DE CONSUMO	26 W
FACTOR DE POTENCIA	>0.95
VIDA UTIL LED	>50,000 HORAS
ÁNGULO DE PROPAGACIÓN DEL HAZ	120° DE APERTURA
ÍNDICE DE RENDIMIENTO CROMÁTICO	>80
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-20°C A 50°C
MÓDULO LED	SMD 2835
BASE	G5

GARANTÍA: 5 AÑOS.



CONFIGURACIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø	L
1ACTL5RE2604F6	TUBO LED REEMPLAZO 26W T5 FROST 6000K 3900lm 85-285V CAJA C/50 PIEZAS	1.6	115

CERTIFICACIONES

