



TUBO LED CON SENSOR DE MOVIMIENTO T8 150CM 24W 6000K CONEXIÓN 2 LATERALES

17,24€ IVA incluido

- Tubo LED T8 con sensor de movimiento por radar.
 - **De 24W de potencia y un flujo lumínico 2400lm.**
 - Su **ángulo de apertura 120º** proporciona una iluminación general.
- Con **IP42**, recomendado para uso en interiores.
- Eficiencia confirmada con su **factor de potencia 0,95**.
- Puede ser utilizado dentro de pantallas cerradas.
- Tiene conexión en ambos laterales.

SKU: GUM3A

Category: [Tubos LED T8](#)

DATOS TÉCNICOS

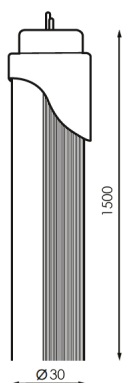
Alimentación	85-265V AC
Ángulo de Apertura (º)	120

Factor de Potencia	0,95
Fuente Lumínica	Smd 2835
Garantía	2 años
IRC	80
Longitud	150 cm
Lúmenes	2400
Material	Aluminio
Protección IP	IP42
Regulable	No
Tamaño	150 x 3 cm
Temperatura de color	6000K
Vatios	24
Vida útil estimada (H)	30000
Certificados	CE - ROHS
Eficiencia Energética	A

VARIACIONES

SKU	Precio	Temperatura de color
GUMZY	17,24€ IVA incluido	6000K

GALERÍA DE IMÁGENES



Tubo LED de 150 cm de longitud que gracias a su sensor de movimiento incorporado el tubo se enciende cuando detecta algún tipo de movimiento hasta una distancia de 8 metros.

Además, el tubo reduce a un 20% de su luminosidad cuando no detecta ningún tipo de movimiento durante 30 o 40 segundos.

Por otro lado, cuenta con un Índice de Reproducción Cromática **IRC>80** y una **Vida útil estimada en 30000 horas.**

TODAVÍA NO HAY VALORACIONES