

Tubo LED c/sensor G13 16W 1800Lm 1200mm luz neutra - L27148



CÓDIGO: L27148

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Tubo lineal LED T8 con sensor de movimiento para gestionar el consumo de energía. Permite reducir los costos de mantenimiento comparado con las lámparas fluorescentes. Cuerpo tubular de vidrio opalino traslúcido. Sistema LED integrado, de alimentación 220-240V y 16W de consumo, rendimiento de 1800Lm. Emisión de luz en tonalidad neutra 4000K (CRI80). Puede funcionar en dos niveles: al 20% de su flujo cuando no se detecta presencia y al 100% cuando sí se detecta presencia. Vida útil: 30.000 horas. Largo: 1200mm. Diámetro:ø28mm. PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de luminaria** - Técnica/Comercial
- Material** - Vidrio
- Potencia** - 12,2 - 20
- Ubicación** - Interior
- Tonalidad** - Neutra

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
