

Tubo LED G13 10W 900Lm 600mm luz fria - TE3112Y



CÓDIGO: TE3112Y

MARCA: Tramontina

DESCRIPCIÓN: Tubo LED con doble terminal G13. Cuerpo tubular en vidrio opalino. Alimentación: 230V 50/60Hz, consumo: 10W, rendimiento: 9000Lm, eficiencia: 90Lm/W, tonalidad: fría (6500K, IRC>80). Vida útil: 25.000 horas. Ángulo de haz de luz: 180°. No dimerizable. Bajo consumo de energía. Alto flujo luminoso. Encendido instantáneo (sin periodo de calentamiento). Libre de mercurio y libre de plomo. Uso recomendado para ambientes interiores. Dimensiones: Ø28x604mm. (DiámetroxLargo).

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de luminaria** - Decorativo/Residencial
- Material** - Vidrio
- Potencia** - 7,2 - 12
- Ubicación** - Interior
- Pase** - G13
- Tonalidad** - Fría

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
