



LÁMPARA ESPIRAL MINI T2 5 W LUZ DE DÍA EN BLÍSTER, VOLTECK

VOLTECK.

CÓDIGO: **48200**

CLAVE: **F-5EM**

CARACTERÍSTICAS

- **80% Ahorro de energía**
- Lámpara fluorescente compacta autobalastada
- Encendido instantáneo (proporciona el 100% de brillo al encender)
- Proporciona un flujo luminoso igual al de los focos tradicionales pero con un menor consumo de energía
- No utilice con atenuadores (dimmers)



NORMA

- Cumple la norma: NOM-017-ENER/SCFI

ESPECIFICACIONES

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Consumo | 5 W |
| Equivalencia | 25 W |
| Flujo luminoso | 260 lm |
| Eficacia | 52 lm/W |
| Tensión / Frecuencia | 127 V / 60 Hz |
| Corriente | 79 mA |
| Tiempo de vida | 10 años (10,000 h) |
| Temperatura de color | 6 500 K / Luz de día |
| Tipo | Espiral mini |
| IRC | 77 |
| Concentración de mercurio | 2.5 mg |
| Tipo de base | E26 / E27 |
| Diámetro del tubo | T2 (6.35 mm) |
| Medidas (alto x diámetro) | 8.4 cm x 3.8 cm |
| Empaque individual | Blíster |
| Inner | 8 |
| Master | 48 |
| Pallet | 2304 |

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER