



## LÁMPARA ESPIRAL MINI T2 13 W LUZ CÁLIDA EN BLÍSTER, VOLTECK

**VOLTECK.**

CÓDIGO: **48505**

CLAVE: **FC-13EM**

### CARACTERÍSTICAS

- **74% 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

<b>Consumo</b>	13 W
<b>Equivalencia</b>	50 W
<b>Flujo luminoso</b>	650 lm
<b>Eficacia</b>	50 lm/W
<b>Tensión / Frecuencia</b>	127 V / 60 Hz
<b>Corriente</b>	185 mA
<b>Tiempo de vida</b>	10 años (10,000 h)
<b>Temperatura de color</b>	2 700 K / Luz cálida
<b>Tipo</b>	Espiral mini
<b>IRC</b>	77
<b>Tipo de base</b>	E26 / E27
<b>Diámetro del tubo</b>	T2 (6.35 mm)
<b>Medidas (alto x diámetro)</b>	10.5 cm x 3.8 cm
<b>Empaque individual</b>	Blíster
<b>Pallet</b>	1728
<b>Inner</b>	4
<b>Master</b>	24

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**