



LÁMPARA ESPIRAL MINI T2 11 W LUZ DE DÍA EN BLÍSTER, VOLTECK

♦ VOLTECK.

CÓDIGO: **48502** CLAVE: **F-11EM**

CARACTERÍSTICAS

- 75% Ahorro de energía
- · Lampara fluorescente compacta autobalastrada
- 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	11 W
Equivalencia	45 W
Flujo luminoso	550 lm
Eficacia	50 lm/W
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Corriente	157 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)	9.8 cm x 3.8 cm
Empaque individual	Blíster
Inner	4
Master	24
Pallet	1728

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER