

LÁMPARA ESPIRAL MINI T2 9 W LUZ DE DÍA EN BLÍSTER, VOLTECK

VOLTECK.

CÓDIGO: **48500**

CLAVE: **F-9EM**



CARACTERÍSTICAS

- **77% 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	9 W
Equivalencia	40 W

Flujo luminoso	430 lm
Eficacia	48 lm/W
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Corriente	128 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 cm x 3.8 cm
Empaque individual	Blíster
Pallet	1728
Inner	4
Master	24

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER