

**VOLTECK.**

## Lámparas espiral mini, diámetro T2, luz cálida

- Hasta 80% de ahorro de energía
- Lámparas fluorescentes compactas autobalastadas
- Encendido instantáneo (proporciona el 100% de brillo al encender)
- Proporcionan un flujo luminoso igual al de los focos tradicionales pero con un menor consumo de energía
- No utilice con atenuadores (dimmers)



Base E26 / E27

### Certificaciones y garantías

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



## Especificaciones

### Individuales

Código	Clave	Consumo	Equivalencia	Flujo luminoso	Eficacia	Corriente	Medidas (diámetro x alto)	Pallet
48201	FC-5EM	5 W	25 W	260 lm	52 lm/W	79 mA	38 mm x 84 mm	1728
48203	FC-7EM	7 W	35 W	350 lm	50 lm/W	110 mA	38 mm x 90 mm	1728
48501	FC-9EM	9 W	40 W	432 lm	48 lm/W	128 mA	38 mm x 95 mm	1728
48503	FC-11EM	11 W	45 W	550 lm	50 lm/W	157 mA	38mm x 98 mm	1728
48505	FC-13EM	13 W	50 W	650 lm	50 lm/W	185 mA	38 mm x 105 mm	1728
48205	FC-15EM	15 W	60 W	810 lm	54 lm/W	240 mA	38 mm x 105 mm	1728
48207	FC-20EM	20 W	75 W	1 140 lm	57 lm/W	320 mA	38 mm x 118 mm	1296
46839	FC-23EM	23 W	90 W	1 380 lm	60 lm/W	380 mA	38 mm x 122 mm	1296
48507	FC-25EM	25 W	100 W	1 500 lm	60 lm/W	400 mA	38 mm x 128 mm	1080

### Generales

<b>Tensión / Frecuencia</b>	127 V / 60 Hz
<b>Tiempo de vida</b>	10 años (10,000 h)
<b>Temperatura de color</b>	2 700 K / Luz cálida
<b>IRC</b>	77
<b>Tipo de base</b>	E26 / E27
<b>Diámetro del tubo</b>	T2
<b>Empaque individual</b>	Blíster
<b>Inner</b>	4
<b>Master</b>	24