

CÓDIGO: 48226 CLAVE: F-20T

Lámpara triple T4 20 W luz de día en blíster, Volteck

- 73% Ahorro de energía
- · Lámpara fluorescente compacta autobalastrada
- 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)







Certificaciones y garantías

Cumple la norma: NOM-017-ENER/SCFI





Consumo20 WEquivalencia75 WFlujo luminoso1 140 lmEficacia57 lm/WTensión / Frecuencia127 V / 60 HzCorriente320 mATiempo de vida10 años (10,000 h)Temperatura de color6 500 k / Luz de díaIRC77Concentración de mercurio2 mgTipo de baseE26 / E27Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlísterPallet864	Especificaciones	
Flujo luminoso1 140 lmEficacia57 lm/WTensión / Frecuencia127 V / 60 HzCorriente320 mATiempo de vida10 años (10,000 h)Temperatura de color6 500 k / Luz de díaIRC77Concentración de mercurio2 mgTipo de baseE26 / E27Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Consumo	20 W
Eficacia57 lm/WTensión / Frecuencia127 V / 60 HzCorriente320 mATiempo de vida10 años (10,000 h)Temperatura de color6 500 k / Luz de díaIRC77Concentración de mercurio2 mgTipo de baseE26 / E27Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Equivalencia	75 W
Tensión / Frecuencia127 V / 60 HzCorriente320 mATiempo de vida10 años (10,000 h)Temperatura de color6 500 k / Luz de díaIRC77Concentración de mercurio2 mgTipo de baseE26 / E27Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Flujo luminoso	1 140 lm
Corriente320 mATiempo de vida10 años (10,000 h)Temperatura de color6 500 k / Luz de díaIRC77Concentración de mercurio2 mgTipo de baseE26 / E27Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Eficacia	57 lm/W
Tiempo de vida10 años (10,000 h)Temperatura de color6 500 k / Luz de díaIRC77Concentración de mercurio2 mgTipo de baseE26 / E27Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura de color6 500 k / Luz de díaIRC77Concentración de mercurio2 mgTipo de baseE26 / E27Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Corriente	320 mA
IRC77Concentración de mercurio2 mgTipo de baseE26 / E27Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Tiempo de vida	10 años (10,000 h)
Concentración de mercurio2 mgTipo de baseE26 / E27Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Temperatura de color	6 500 k / Luz de día
Tipo de base E26 / E27 Diámetro del tubo T4 Medidas (alto x diámetro) 16 cm x 4.7 cm Empaque individual Blíster	IRC	77
Diámetro del tuboT4Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Concentración de mercurio	2 mg
Medidas (alto x diámetro)16 cm x 4.7 cmEmpaque individualBlíster	Tipo de base	E26 / E27
Empaque individual Blíster	Diámetro del tubo	T4
• •	Medidas (alto x diámetro)	16 cm x 4.7 cm
Pallet 864	Empaque individual	Blíster
	Pallet	864

TRUPER

Especificaciones

Inner

Master 24

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imagenes complementarias





4

