

TUBO DE LED T8 36 W BASE FA8 PANTALLA POLICARBONATO, VOLTECK



CÓDIGO: **46371**

CLAVE: **LED-T8361P**



CARACTERÍSTICAS

- **Ahorra hasta 52%** en el consumo de energía
- Cuerpo de aluminio y pantalla de policarbonato
- Encendido instantáneo (proporciona el 100% de brillo al encender)
- Ideales para iluminación en comercios e industria
- No utilice con atenuadores (dimmers)



NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Consumo	36 W
Equivalencia	75 W
Flujo luminoso	3 800 lm
Tiempo de vida	25 años (25,000 h)
Tensión	110 V - 220 V
Temperatura de color	6 500 k / Luz de día
Tipo	Tubo LED
IRC	77
Tipo de base	Fa8
Diámetro	T8
Largo	240 cm
Empaque individual	Etiqueta
Inner	1
Master	24
Pallet	672

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER