



# Tuff Guard High CRI T8 Lamps

## F32T8/TL950/ALTO TG 30PK

Las lámparas Tuff Guard T8 están diseñadas para contener las partículas de vidrio en caso de rotura accidental. Las lámparas revestidas son esenciales para garantizar el bienestar de los clientes, los empleados y las operaciones.

### Advertencias y seguridad

- Las lámparas se deben instalar y operar a temperaturas ambiente inferiores a 120 °F.
- Las lámparas no se pueden usar en luminarias con balastos defectuosos, balastos con un cableado incorrecto o balastos que hayan superado su vida útil nominal.
- Las lámparas no se pueden usar en luminarias que produzcan un deficiente con los pines.
- Los tipos de lámparas y los tipos de balastos deben ser compatibles (lámparas de encendido rápido con balasto de encendido rápido, etc.).
- Lámparas recomendadas para luminarias abiertas.

### Datos del producto

Información general	
Tapa-base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Funciones	ALTO® (ALTO)

Información técnica sobre la luz	
Código de color	950 [CCT of 5000K]
Ángulo de haz (nominal)	0 °
Designación de color	5.000 Kelvin
Temperatura de color correlacionada (nominal)	5000 K
Índice de producción de color (IRC)	>90

Operación y aspectos eléctricos	
Corriente de la lámpara (nominal)	265 mA

Equivalente en potencia en vatios	32 W
Voltaje (nominal)	137 V

Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Vidrio revestido
Forma del foco	T-8
Peso neto (pieza)	0.001 kg

Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	1.7 mg

Información del producto	
Nombre del producto del pedido	F32T8/TL950/ALTO TG 30PK

## Tuff Guard High CRI T8 Lamps

Nombre del producto completo	F32T8/TL950/ALTO TG 30PK
Código del pedido	927871205506
N.º de material (12NC)	927871205506
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	046677536510

Numerador: paquetes por caja externa	30
EAN/UPC - Caja	50046677536515

### Plano de dimensiones

Product	C (max)	D (max)
F32T8/TL950/ALTO TG 30PK	1,213.6 mm	27.9 mm

