



SISTEMA TTX LOCAL TL'5 228/254W

Descripción

El sistema TTX ha sido diseñado bajo un concepto modular de fácil y rápida instalación. Ofrece opciones de montaje en hileras contínuas o formando una distribución geométrica, lo que permite una gran flexibilidad de instalación.

Es sumamente versátil, puede instalarse adosado o suspendido permitiendo el cableado de los circuitos eléctricos de iluminación.

Los rieles precableados permiten tener varios circuitos de iluminación, logrando un mejor balance de líneas. Cuenta con una óptica de aluminio brillante.

Aplicaciones

Hipermercados, almacenes, centros de distribución, instalaciones industriales, bibliotecas.



PHILIPS

SISTEMA TTX LOCAL TL5 228/254W

Características

Sistema continuo de rieles precableados para dos lámparas fluorescentes TL'5 (28w ó 54W), con balasto electrónico HF-P de alta frecuencia dispuesto en la carcasa de la luminaria y de fácil acceso para el mantenimiento.

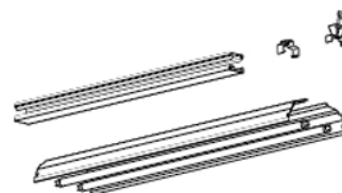
Carcasa y riel fabricados en plancha metálica en espesores de 0.6 mm y 0.8 mm respectivamente, pintados con pintura electrostática en color blanco.

Sistema de riel pre cableado de 5 ó 7 hilos convenientemente dispuestos.

La óptica consiste en un espejo fabricado en aluminio brillante, de gran eficiencia que permite una excelente distribución en los planos verticales y horizontales.

El sistema de rieles puede ser fijado directamente al techo o suspendido mediante el uso de accesorios de montaje. La luminaria es fijada directamente al riel mediante dos mariposas.

Permite la posibilidad de integrar un sistema de luz de emergencia y regulación de luz. Clase I: Conexión a tierra necesaria.



Datos de Pedido

Modelo	Lámpara	Balasto
TTX 228	T-5 28W	Electrónico HF-P
TTX 254	T-5 54W	Electrónico HF-P



Philips Peruana S.A.
Edif. Torre Parquemar - Av. Larco 1301 Piso 4 Lima 18 - Miraflores
www.philips.com
Teléfono: 610-6200 Fax: 610-6267

PHILIPS