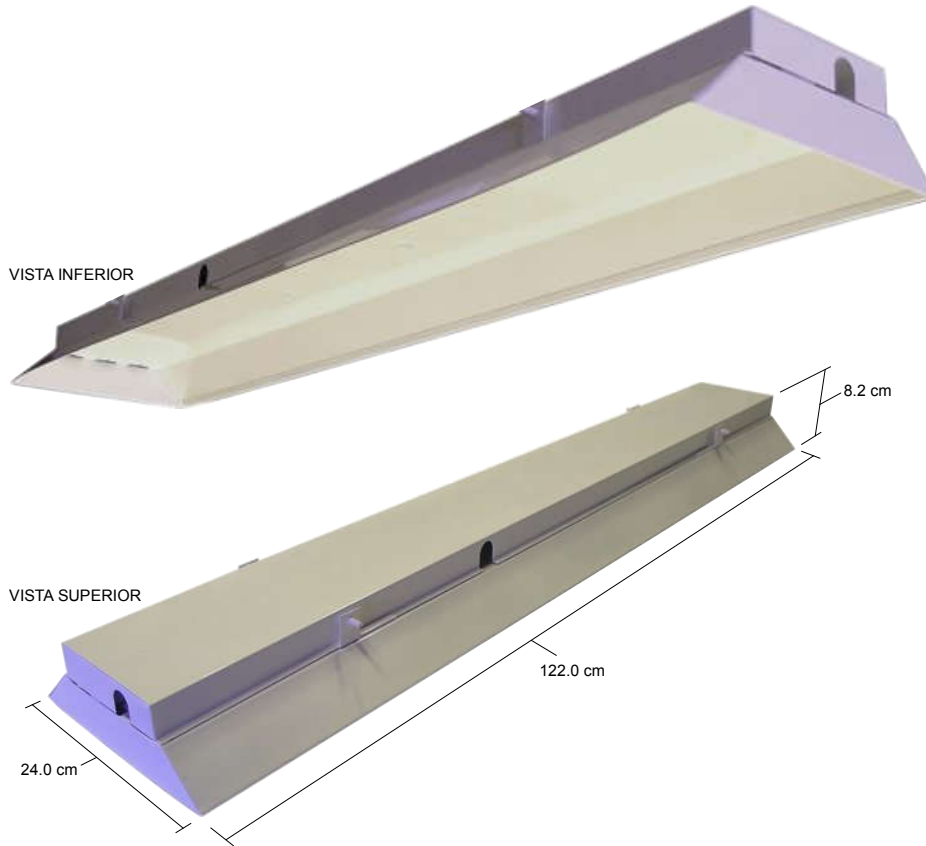


CLAVE:
SIZLORD T8 Fe G13 1214 PBI 1x32

MODELO:
IC 10 F 10



Instalación: Colgante / uso interior.
 Material: Acero.
 Acabado: Pintura electrostática.
 Socket: G13
 Lamp: Fluorescente T8 de 32w
 Balastro: Integrado.

Carac Eléc Nom:
 Volts ~: Según Red. (Especificar en pedido).
 Frecuencia: 60Hz

CONEXIONES ELÉCTRICAS - INSTALACIÓN

Coloque luminario en forma adecuada.
 Haga las conexiones eléctricas en forma correcta, asegurándose de la compatibilidad de voltaje, capacidad y tipo de lámpara, además de utilizar línea de tierra física.

MANTENIMIENTO

PRECAUCIÓN: Antes de dar mantenimiento al luminario, asegurese de que esté desenergizado.

Al cambiar la lámpara, asegurese que sea de idénticas especificaciones a la original, limpie todos los componentes y revise las conexiones eléctricas.

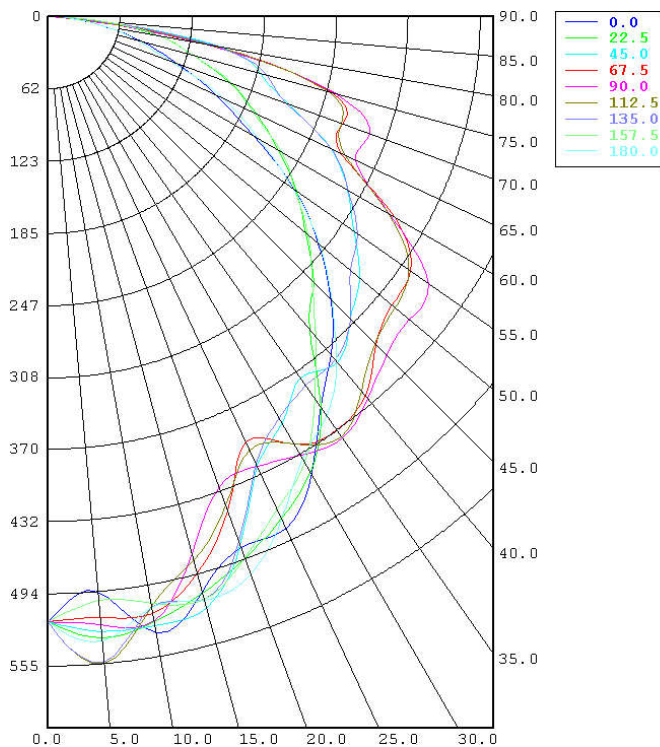
CONEXIONES ELÉCTRICAS

En instalación la conexión de las terminales del cable deberá ser en forma escalonada y con la protección señalada.

- 1 Unión grapa-presión
- 2 Forro termo-contráctil
- 3 Forro térmico [F-vidrio]

FOTOMETRÍA (Cd)

1 LAMP T8 32W 3000°K
 USANDO LUMEN DE MEDIA VIDA = 2710 lm



ISOLÍNEAS (Lx)

1 LAMP T8 32W 3000°K
 USANDO LUMEN DE MEDIA VIDA = 2710 lm
 ALTURA DE PLANO DE TRABAJO = 4.5 m

