

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO

Farola Línea Corten 79012880-79013065

Material Cuerpo: Aluminio

Material Cuerpo: Aluminio y/o Acero Corten

Enchufe: 1xE27

Tensión: 100-140 V (bivolt)

Frecuencia: 50/60hz

Potencia máxima: 60W

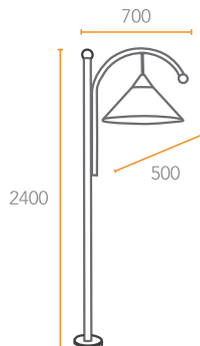
Corriente Máxima: 1 A



Atención a la energía eléctrica



No permite la dimetrización



GERMANY

Producido e distribuido por:

PAMPLONA ILUMINAÇÃO LTDA.

CNPJ 79.416.459/0001-20

Rua Carlos Alberto Pamplona, 170

Passo Manso - CEP 89032-520 - Blumenau-SC

Ref.: 79012880 - 79013065

Serviço de Atendimento
ao Consumidor
www.germany.com.br
+55 47 3036-5155

S@C

ACESSE NOSSAS REDES SOCIAIS:
/germanyiluminacao



GERMANY

La primera empresa especializada en iluminación de exterior en Brasil.

Pionerismo en la creación de luminarias para áreas externas. Productos fabricados en Brasil, con diseño y tecnología nacionales, desarrollados para nuestro mercado y nuestros consumidores.

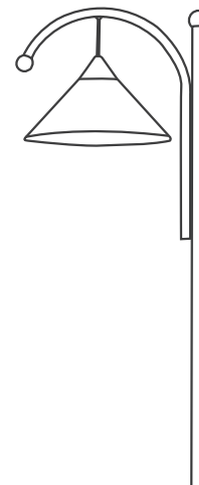
MANUAL DE INSTALACIÓN

LÍNEA CORTEN - FAROLA

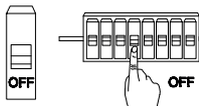
Combinando la modernidad del acero corten con el romanticismo de las curvas, surge la línea Corten Steel, inspirada en las antiguas farolas de la ciudad imperial de Petrópolis, donde nació la diseñadora que firma la línea, Ana Holzer. Fabricada con cuerpo de aluminio, la farola Corten es apta para ambientes exteriores.

Ana Holzer

DESIGN



INSTALACIÓN



Inicio de la instalación:
Asegúrese de que la red eléctrica está desactivada.

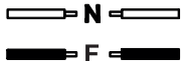
Abra una cavidad de 500 mm de profundidad y 300 mm de diámetro en el suelo y cúbrelo de concreto.

Pasa el cable del aplique por el agujero del poste hasta que salga por la base.

Coloca el aplique en el poste y fija los tornillos con el kit de fijación incluido.

Tape el agujero con el tapón.

Conecte los cables de la baliza a la red eléctrica según el esquema siguiente:

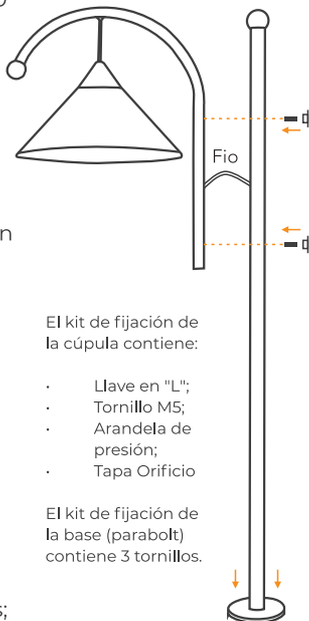


Asegúrate de que los cables estén bien aislados;

Coloca la lámpara en el portalámparas;

Conecta la red eléctrica

En caso de duda, acuda a un profesional cualificado.



El kit de fijación de la cúpula contiene:

- Llave en "L";
- Tornillo M5;
- Arandela de presión;
- Tapa Orificio

El kit de fijación de la base (parabolt) contiene 3 tornillos.

CUIDADO EN LA INSTALACIÓN:

Cuidado, riesgo de descarga eléctrica.

- Desconecte la alimentación eléctrica antes de la instalación;

- Recomendado para uso en exteriores;

- Tenga cuidado al manipular el producto para evitar el riesgo de lesiones por corte;

- Precaución al manipular la luminaria caliente: riesgo de quemaduras;

- Se puede utilizar sensor de presencia con relé fotoeléctrico común, pero no electrónico;

- Se recomienda utilizar siempre el sensor de presencia con el temporizador ajustado para el mayor tiempo posible. Cuanto menor sea el tiempo ajustado en el sensor, mayor será la depreciación;

- No permite atenuación.

VALIDEZ Y GARANTÍA:

Plazo de validez: Indeterminado.

El celo y el cuidado mantienen la durabilidad del producto.

Este producto está garantizado durante 12 (doce) meses contra defectos de fabricación, previa presentación de la factura.

Esta garantía quedará automáticamente anulada si el producto sufre daños resultantes de manipulación, accidentes y variaciones de tensión eléctrica.