

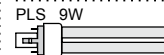
CLAVE:
Cu/BLD PLS Cu G23 PBI 9

MODELO:
EC 20 F 05



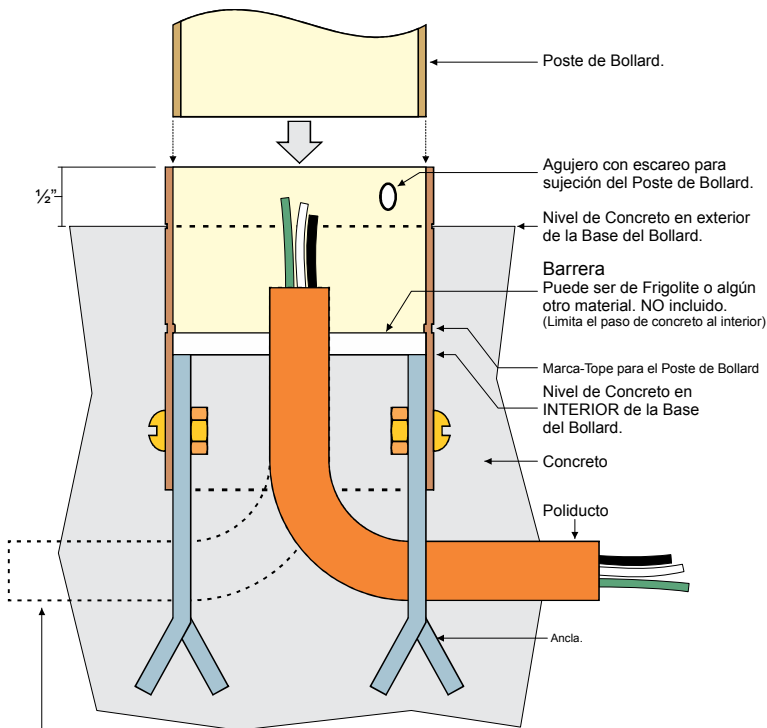
Luminario: tipo Bollard.
 Uso: Exterior / Interior.
 Material: Cuerpo tubular en Cobre, Ø=2"
 Material Punta: Bronce maquinado
 Difusor: Acrílico alto impacto.
 Tornillería: Acero Inox.
 Acabado: Cobre Natural.
 Socket: G23
 Lamp: PLS de 9w
 Balastro: Integrado.

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



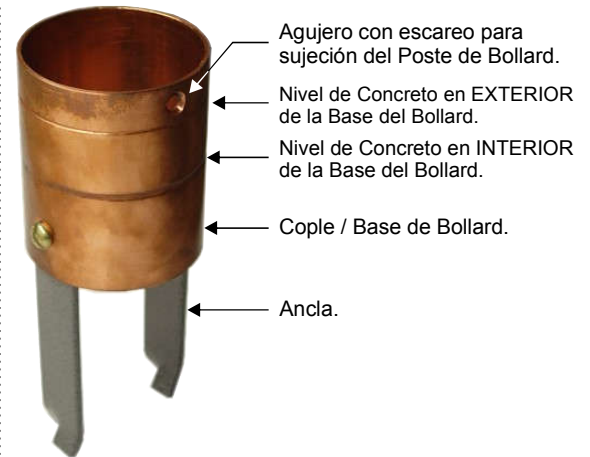
PRECAUCIÓN: Antes de instalar este producto, vea la sección: CONEXIONES ELÉCTRICAS. Si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser reemplazado por el fabricante o personal calificado para evitar riesgo.

INSTALACIÓN DEL COPLE-BASE DE BOLLARD.



Puede ser instalado con 2 salidas de poliducto, y facilitar la instalación de bollard a bollard.

Es importante que se mantenga totalmente limpio el interior del cople, así como evitar que este sea deformado durante su instalación. Solo así se podrá insertar el poste del bollard.
NOTA: En planta son probados todos los coples.



CONEXIONES ELECTRICAS - INSTALACION

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

MANTENIMIENTO

PRECAUCION: 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.

Pasos para proteger las conexiones.

- 1 Unión - grapa de presión
- 2 Forro termo-contráctil
- 3 Forro térmico [Fib. vidrio]