



MODELO

PML CIL1000 - con cámaras porta equipos.

IP

IP: 65

CAPACIDAD

Hg 2 x 125 **Na** 2 x 70 2 x 100 2 x 150 **Mh** 2 x 70 2 x 100 2 x 150

MONTAJE

Base de sujeción al piso de 300 mm.

DATOS

Cuerpo: Acero.

Reflector: Aluminio laminado conformado en frío, anodizado y sellado, compuesto de anillos.

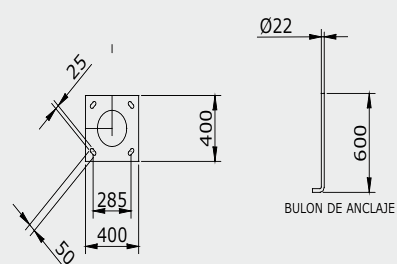
Pantalla: de acrílico opal ó transparente.

MEDIDAS APROXIMADAS



Altura total: 4 m
Ancho: 22 cm

MODELOS





CON DOBLE LÁMPARA Y PORTALÁMPARA.

DISEÑO PENSADO PARA DELIMITACIÓN DE PASEOS, PARQUES O ÁREAS DE RECREACIÓN.

- **APLICACIÓN:** Elegante farola decorativa. De novedoso efecto luminoso aplicable en centros comerciales, paseos, parques y áreas de recreación. Para montaje en columna vertical, de 219 mm. de diámetro exterior y alturas variables a elección.
- **CUERPO:** Está construido en acero, de forma tal que el acceso al sistema óptico es independiente al equipo auxiliar, con sistema de apertura y cierre seguro para reposición de lámparas y mantenimiento del equipo auxiliar.
- **DIFUSOR:** Acrílico cilíndrico de 200 mm de diámetro. Va montado en un aro de aleación de aluminio fundido, que asegura una presión de cierre uniforme, otorgando al sistema óptico una hermeticidad mantenida en el tiempo.
- **PORTA-EQUIPO:** En la parte inferior, montados sobre bandejas de aleación de aluminio fundido se encuentran montados los equipos auxiliares, alojados completamente en la base portaequipo sin invadir el espacio del sistema óptico.
- **JUNTAS:** Juntas eficaces, que aseguran una adecuada hermeticidad al agua, polvo e insectos, manteniendo el grado de protección mecánico IP 65.
- **SUPERFICIE REFLECTORA:** Posee reflector óptico interior antideslumbrante, elaborado en aluminio laminado conformado en frío, anodizado y sellado, compuesto de anillos vinculados coaxialmente que limita la emisión luminosa en el hemisferio superior. Apto para contener adecuadamente dos lámparas de descarga de hasta 150 Watts.
- **TERMINACIÓN:** Está terminada con pintura termoplástica en polvo, mediante aplicación electrostática, y posterior horneado a alta temperatura. Color negro o a elección.
- **PORTALÁMPARAS:** Son de porcelana de calidad aptos para uso eléctrico. Poseen doble freno en las espiras y contacto central de pistón autoventilado sobre resorte de acero inoxidable que mantiene un contacto franco con el casquillo de las lámparas.



(*) Para mayor información sobre el producto contactarse con STRAND S.A.

CARTA DE COLORES



Los colores que usted está viendo dependen de la calidad de su impresora o monitor. Para mejor certeza consulte con una tabla de colores RAL.