

Aplicaciones

Luminaria diseñada para la iluminación de parques, paseos, vías públicas.

Permite el montaje en "rama" de hasta 5 luminarias por columna.

Su sobrio diseño se incorpora al entorno sin impactar visualmente de día. La característica del sistema óptico logra una excelente distribución luminosa sin provocar deslumbramiento.

Características técnicas generales

- Aptos para la utilización de lámparas de descarga 150W. Admite también otras fuentes lumínicas (lámparas fluorescentes compactas y lámparas LED).
- Carcasa en aleación de aluminio fundido y acero estampado ensamblados.
- Marco porta cristal en aluminio fundido.
- Cristal extra-templado resistente a los choques térmicos.
- Alojamiento porta equipo con bandeja para montaje del equipo auxiliar eléctrico.
- Acabado con pintura horneada poliéster-epoxi termoconvertible.
- Óptica en aluminio especular de alta pureza y reflexión, anodizado y sellado.
- Portalámparas de porcelana E27 / E40 ó zócalos normalizados.
- Cavidad óptica con grado de protección IP 55.
- Montaje en columnas mediante bridas de aleación de aluminio de Ø76, Ø90 o Ø114 mm, este sistema permite la instalación de múltiples luminarias por columna a igual o diferente altura.
- Portalámparas normalizados E-27 o E-40.
- Aislación eléctrica clase I.



Dimensiones

