

Nuevo lanzamiento: luminaria para el alumbrado público

Luminaria Senda, de Italavia



Italavia
www.italavia.com



Italavia presenta en el mercado una nueva luminaria para el alumbrado público, desarrollada para satisfacer necesidades, tanto de usuarios, como de compradores. A continuación, las palabras con las que la propia empresa presenta en sociedad su nueva creación.

Logramos salir de la clásica luminaria inyectada y con marco portatulipa, alcanzando un punto de luz fabricado en aluminio matizado de muy bajo peso

- » Elevada eficiencia luminosa
- » Protección contra impacto IK 10
- » Protección contra agentes externos IP 66
- » Estructura de aluminio inyectado
- » Pintura texturada color gris

La calidad bien entendida en iluminación pública es lograr productos que las luminarias satisfagan a todas las partes involucradas en la cadena de consumo: usuarios contentos y compradores conformes. La luminaria Senda se basa exclusivamente en eso.

Luego de haber logrado desarrollos exitosos con los modelos Pública, Cíclica, Urbana y Vial, teníamos la necesidad de diseñar un producto para insertar en el mercado de alumbrado público de alta rotación y muy bajo costo.

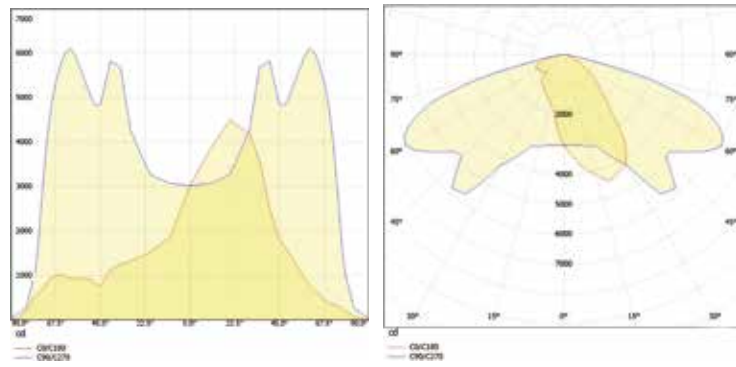
Esta premisa nos permite jugar con el diseño. Logramos salir de la clásica luminaria inyectada y con marco portatulipa, alcanzando un punto de luz fabricado en aluminio matrizado de muy bajo peso (una característica fundamental para las cuadrillas de instaladores), excelente terminación y altos niveles lumínicos.

La Senda está terminada en pintura texturada, con el clásico color gris RAL 7047 como base de toda nuestra familia de luminarias, y alcanza un rendimiento lumínico de 135 lm/W, lo que la ubica como la mejor opción dentro del segmento de luminarias de bajo costo.

Su grado de protección es realmente muy alto, con un índice al impacto de IK 10 debido a su monolente de policarbonato, a la vez que su IP 66 hace que la Senda presente niveles similares a los de las luminarias tradicionales ubicadas en segmentos de precio altamente superiores.

Se presenta en tres potencias clásicas, 50, 75 y 100 W, y también en las configuraciones tradicionales de temperatura de color que van desde 4.000 a 5.700 K.

Una novedad para el mercado es la presentación de su fuente inyectada en poliuretano, adosada en la parte superior al cuerpo de la luminaria, lo que permite el reemplazo en caso de falla, evitando un recinto portaequipo, lo que reduce notablemente el tamaño, alcanzando un peso máximo, para la de mayor potencia, de aproximadamente dos kilos.



Especificaciones ópticas

Fuente: <https://italavia.com/productos/alumbrado-publico/luminaria-led-senda>

Como toda nuestra familia de luminarias, la Senda es 100% producida en el país, lo que nos permite garantizar el producto por muchos años y, además, asegurar a los organismos y municipios que la adquieren que tendrán repuestos para su mantenimiento, lo que no resulta habitual en luminarias de este segmento. ■

Una novedad para el mercado es la presentación de su fuente inyectada en poliuretano, adosada en la parte superior al cuerpo de la luminaria

