

TECHNO SUN

SF300P-LED

Farola de uso urbano y seguridad

La farola SF-LED es duradera, resistente y ofrece iluminación y prestaciones de alto rendimiento, ideal para su uso en exteriores y ámbitos urbanos para la visibilidad y seguridad de los viandantes.



Características

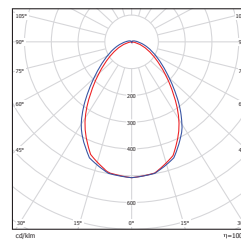
- Diseño compacto y estilizado
- Excelente eficacia y alta iluminación
- Disponible en 12V CC ó 100-240V AC

Aplicaciones

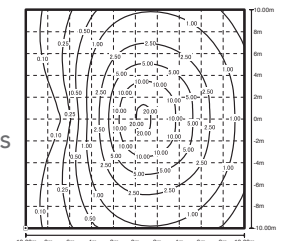
- Aparcamientos
- Paseos
- Alrededor de lugares públicos, locales, etc.

Especificaciones básicas

- Consumo de potencia: 35W
- LEDs de alta eficiencia de fabricación japonesa
- Color LED: 5,000K
- Lumens de salida: 1,897lm
- L1: 333mm - L2: 431mm - Peso: 4kg
- Voltaje de entrada: 12V CC (Adaptador AC100-240V disponible)
- Vida media de los LED: 40,000 horas
- Temperatura operativa: -20°C a +60°C
- Carcasa: Aluminio de fundición y acabado anodizado
- Globo: Resina de policarbonato
- Formación LED: Tipo trapezoidal



Curvas isolumínicas



Ventajas farola SF-LED

- Ecológica
- Ahorro en consumo
- Mayor duración
- Seguridad
- El chip LED más eficiente
- Baja potencia de consumo
- Baja emisión de calor

Diagramas mecánicos

