



PRESENTAMOS;
DELGADAS LUMINARIAS
LED PARA CALLES Y
ZONAS URBANAS

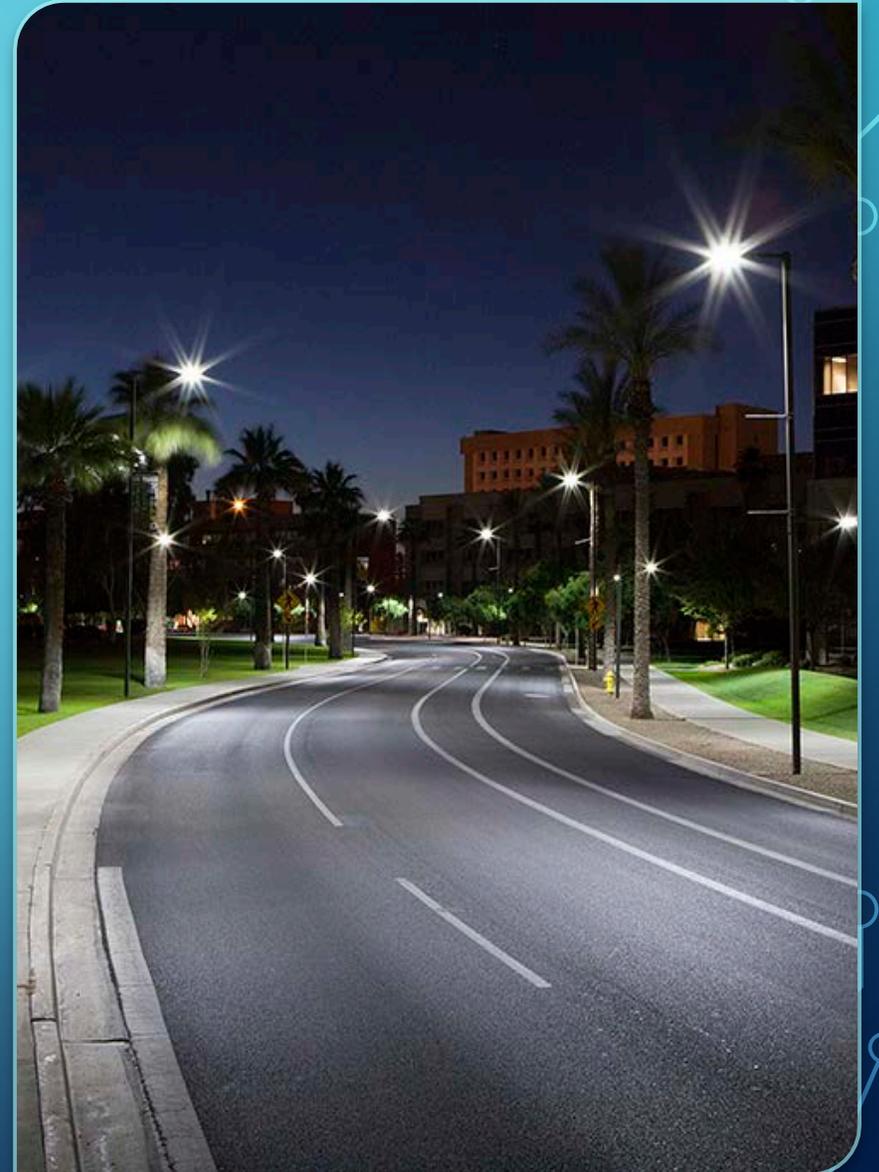


ILUMINACIÓN EXTERIOR - RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE Y SEGURA

Hay muchos aspectos relacionados con la iluminación exterior: la intensidad de la luz debe garantizar la seguridad pero sin llegar a deslumbrar, ni provocar contaminación lumínica, preservando siempre el cielo nocturno. Aquí es necesario alcanzar un equilibrio y contribuir al bienestar de todos los usuarios, vecinos y ciudadanía en general. La iluminación exterior debe ser resistente, duradera y eficiente. No en vano, seleccionar una solución eficiente energéticamente contribuirá tanto al medio ambiente, como a reducir los costes.

La tecnología LED está en rápido desarrollo y tiene muchas aplicaciones gracias a la robustez de los diodos. La tecnología LED se está convirtiendo rápidamente en la fuente de luz preferida en ambientes fríos y cálidos, tales como en aplicaciones al aire libre. La longevidad de los diodos los hace populares en áreas inaccesibles donde existen elementos elevados, como edificios, entradas y luces montadas en postes para calles y áreas urbanas. Sus dimensiones hacen que sean perfectas para todas estas áreas y un planteamiento acertado a la hora de seleccionar el material para las luminarias afectará en gran medida a su calidad, mantenimiento y vida útil.

Creando un momento mágico al combinar ambiente y seguridad con estilo.





¡Luminarias LED delgadas!

La delgada luminaria LED para alumbrado urbano y viario se puede montar en un poste con un diámetro superior de 46-60 mm o en una pared usando un soporte.

Esta luz LED está fabricada con una carcasa de aluminio fundido con pintura al polvo de poliéster.

El sistema óptico es una combinación de lentes y reflectores de aluminio revestido de plata y provisto de una cubierta de vidrio de seguridad templado de 4 mm con una transmisión de luz extra alta.

La luminaria tiene una junta de silicona y todos los tornillos son de acero inoxidable.

¡No se olvide!

Tanto la luminaria para calles, como las de autopista comparten el mismo diseño.

También suministramos todo tipo de luces para parques, senderos, zonas industriales, aparcamientos, entradas, señales y fachadas.





DESCRIPCIÓN TÉCNICA GENERAL

- Marca de chips LED: Epistar 3030 Led's, 130lm/W;
- Voltaje de entrada: 100-277 Vac / 50/60Hz;
- Temperatura del color: WW(2700-3000K); NW(4000-4500K, 5000-5500K); CW(6000-6500K);
- Angulo de haz: Tipo II y Tipo III
- Clasificación del IP: IP 65 (Uso al aire libre)
- Toda la vida: 100,000 Horas
- Garantía: 5 años de garantía del fabricante
- Certificaciones: CE, ROHS



CE RoHS





¡GARANTÍA DE 5 AÑOS!

5 años de garantía para defectos de fabricación y materiales. La garantía se otorgará si se cumplen las condiciones detalladas más abajo, las piezas en garantía se repararán o sustituirán por productos nuevos totalmente funcionales. La garantía es válida a partir de la fecha de la factura y se aplica a defectos de fabricación y de material si los productos han sido utilizados/instalados

- Totalmente de acuerdo con su propósito y las especificaciones de su aplicación.
- Dentro del embalaje operacional especificada, por ejemplo, medio ambiente.
- Con una potencia dentro del rango especificado, es decir, voltaje, corriente y frecuencia.
- De manera profesional y legal y de acuerdo con las instrucciones de instalación proporcionadas.

La garantía no cubre:

- Cualquier tipo de pérdida consecuente.
- Fallos debidos a la exposición a condiciones extremas, por ejemplo, truenos, rayos, entrada de agua, fuego u otras condiciones fuera del control de Lindblad Solutions.
- Piezas que deban sustituirse debido al desgaste normal, por ejemplo, fuentes de luz intercambiables, starters y baterías.
- Fallos debido a problemas de compatibilidad entre los productos y el entorno de la instalación, por ejemplo, el sistema de control y la fuente de alimentación.
- Productos que han sido modificados o reparados por personal no autorizado.
- Problemas normales de mantenimiento y reparación.



SOLUCIÓN LINDBLAD, CONSULTORÍA GLOBAL!

PARA CONSULTAS Y PREGUNTAS, COMUNÍQUESE CON:



SOLUCIÓN LINDBLAD SUECIA!

Ronnie Lindblad

Presidente y CEO

Phone No: +46 72 323
8535

ronnie@lindblads.co

Niclas Willner

Asesor técnico senior

Phone No: +46 73 366
6449

niclas@lindblads.co



SOLUCIÓN LINDBLAD ARGENTINA.

Aparicio Miguel
Pereya

Vicepresidente

Phone No: +351 65
46292

miguel@lindblads.co

Oscar Lopez

Asesor técnico senior

oscar@lindblads.co



SOLUCIÓN LINDBLAD ESTADOS UNIDOS.

Henrik Kataja

Asesor técnico senior

Phone No: +1 717 817
6377

henrik@lindblads.co



SOLUCIÓN LINDBLAD ¡BRASIL!

Favio Alejandro
Villegas

Asesor técnico senior

favio@lindblads.co



Solución Lindblad, Consultoría global

www.lindblads.co