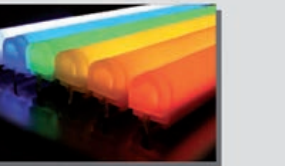


LED STRIPE



LEDStripe

Tubo LED de sección grande



Características técnicas:

Curvado en fábrica	Radio mínimo de 305 mm [bajo pedido]
Curvado in-situ	Curvado radial con radio de 5,8 m Curvado plano con radio de 4,25 m
Potencia por metro	5 W de media
Temperatura de funcionamiento	-40º C a +70º C
Colores	Cálidos: Rojo (R), Naranja (A), Ámbar (Y) Frios: Verde (G), Azul (B), Blanco (W) Otros: Amarillo limón (WY) [no mostrado]
Fuentes de alimentación	SloanLED 24 VDC

- Mantiene el color incluso apagado
- Cubierta rígida de gran impacto: estabilidad UV, resistente a hidrocarburos, no se decolora
- Se puede cortar in-situ
- Cumple norma UL 48, certificado CE y ETL



Cubiertas y clip de montaje

Ángulo interno 70386-X
Ángulo externo 70380-X
Ángulo plano Union 70364-X
70361-X

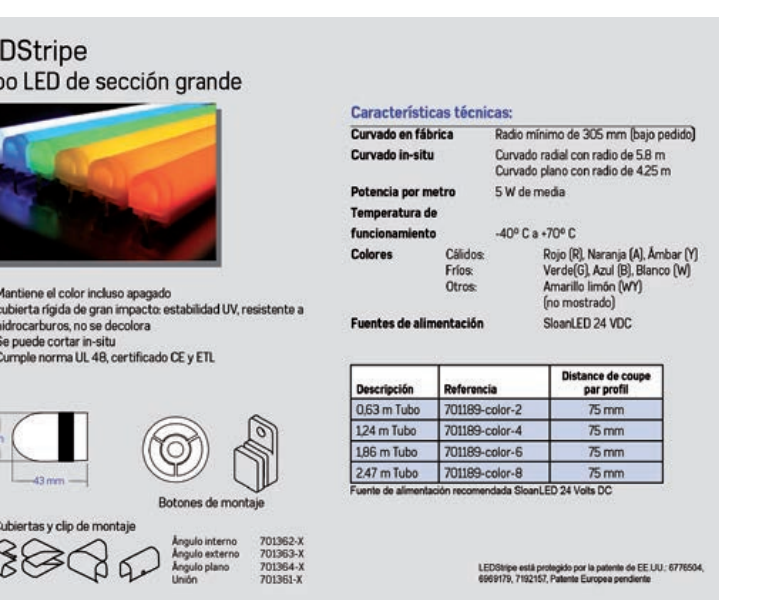
LEDstripe está protegido por la patente de EE.UU. 6776004,
6969179, 7192157. Patente Europea pendiente.



LUMINARIAS PARA VIALES LED STREET LUMINAIRE

Luminaria vial equipada con tecnología LED de alta eficiencia. Su diseño térmico y óptico y los materiales de alta calidad garantizan una eficiencia y durabilidad únicas. Su diseño minimalista optimiza los materiales para conseguir la luminaria con la mejor relación de eficiencia y coste de mercado, lo que permite al cliente obtener un rápido retorno de su inversión en ahorro energético y de mantenimiento.

LED street luminaire equipped with high efficiency technology. Its thermal and optical design and high quality materials ensure durability and unique efficiency. Its minimalist design optimizes materials for the fixture with the best cost efficiency and market, allowing the customer to get a quick return on their investment in energy and maintenance savings.



Polígono Industrial VALDECONSEJO • C./ Guara, Parcela 5E • 50410 Cuarte de Huerva (Zaragoza) ESPAÑA-SPAIN

Tel.: +34 976 22 50 44 • Fax: +34 976 48 20 04

e-mail:ventas@metrolight-es.com • e-mail:export@metrolight-es.com

web: www.metrolight-es.com





LUMINARIA ESTACIONES DE SERVICIO PETROL GAS STATION LUMINAIRES



Petrol Stations roofing led Luminaire, with a universal fit that allows placement in both new construction as well as replacement. This luminaire sets a new standard with its revolutionary design, with optimized light scattering and light structure.

- Directs light toward fuel dispensers with a smooth transition from your location.
- The facilities can perform a single person, given the ease of anchoring and adjustment without use alternative elements.
- Save up to 73% energy Compared to typical HID luminaries.

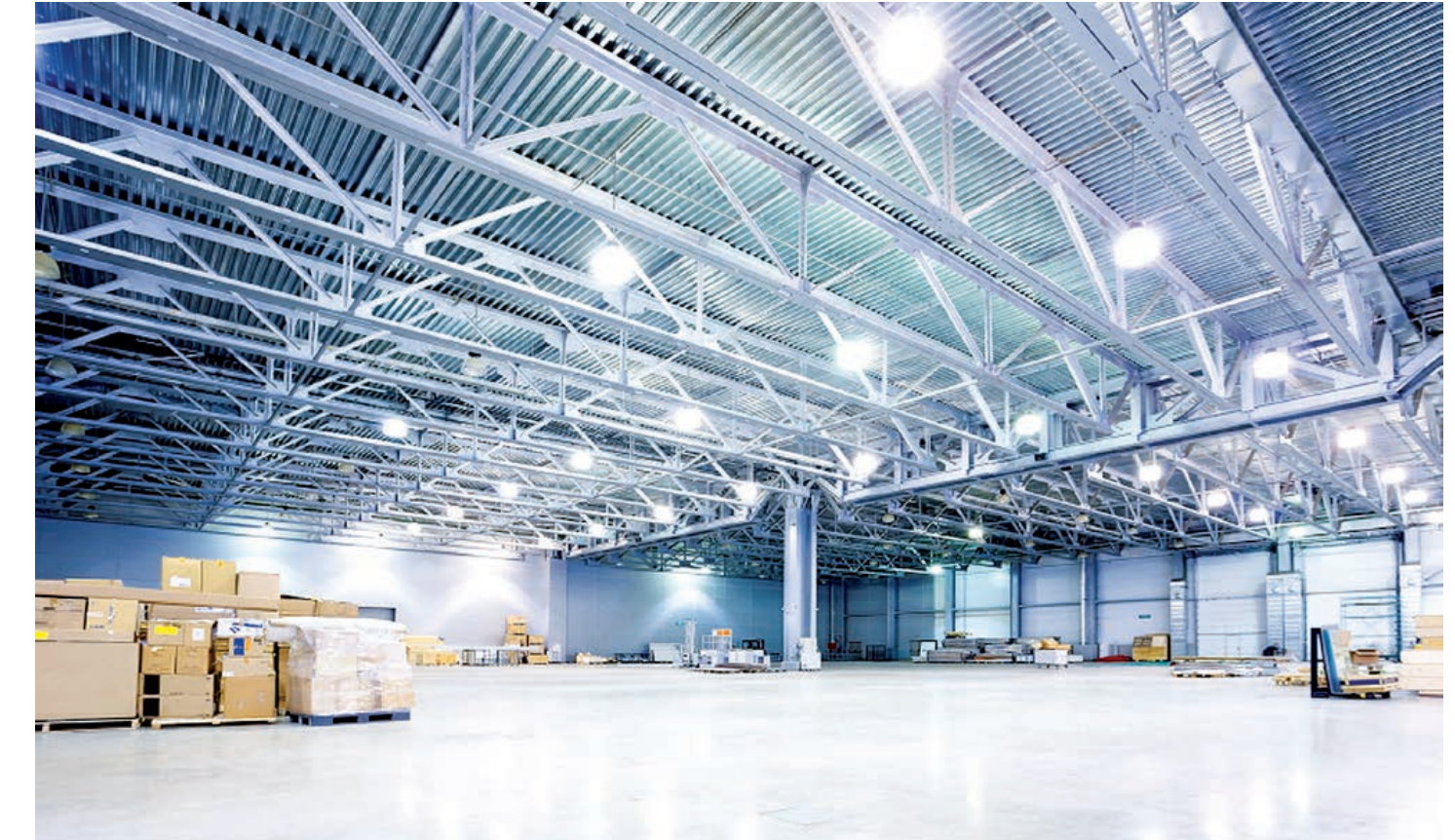


BALIZAS LED PARA TRAFICO RODADO BEACON STUDS FOR TRAFFIC



Luminaria para techos de estaciones de servicio, con un ajuste universal que permite tanto la colocación en nueva construcción así como en reemplazo. Esta luminaria establece un nuevo estándar con su diseño revolucionario, con una optimizada dispersión lumínica y su ligera estructura.

- Dirige la luz hacia los dispensadores de combustible con una suave transición desde su ubicación.
- Las instalaciones las puede realizar una sola persona, dada la facilidad de anclaje y ajuste sin necesidad de uso elementos alternativos.
- Ahorra hasta un 73% de energía en comparación con luminarias típicas de HID.



CAMPANAS INDUSTRIALES LED HIGH BAY LED



Cuerpo de aluminio. Superficie con recubrimiento de plástico anti-estática y tratamiento anti-corrosivo.

Cubierta de vidrio templado anti-reflejo. Diseño de la estructura optimizado, fácil acceso a la fuente de alimentación.



Campanas industriales led alto rendimiento para Naves Industriales, Fábricas, Ferias, Espacios Diáfanos, Centros Comerciales...

High Bay Led, high output, for Industrial Buildings, Factories, Shows, open spaces, shopping centers ...

