



Bombilla industrial 100W

Bombilla para iluminación de ambientes industriales, naves, talleres y espacios de gran altura. Se adaptan a las campanas de iluminación existentes, de gran eficiencia y larga vida útil, robustez y elevada resistencia a las vibraciones.



ESPECIFICACIONES

DETALLES

Bombillas para iluminación de ambientes industriales, naves, talleres y espacios de gran altura. Se adaptan a las campanas de iluminación existentes, solo hay que desconectar el balastro, de gran conversión de energía y pocos gastos de mantenimiento. Larga vida útil, robustez y elevada resistencia a las vibraciones. Condiciones de funcionamiento en un rango de temperaturas desde -35°C a 60°C y con grandes cantidades de suciedad, polvo, humedad o atmósferas agresivas.

Ideal para naves industriales, almacenes, talleres, fábricas, estaciones de peaje de autopistas, gasolineras, parkings, supermercados, etc.

Características

1. Disipador de calor con un diseño único y exclusivo

que garantiza una temperatura de la lámpara constante y le proporciona una larga vida útil y una potencia invariable.

2. Gracias a una estructura compacta la luminaria es resistente a las condiciones más adversas.
3. Gran ahorro energético. Comparando esta bombilla LED con una lámpara de sodio el ahorro VAP puede ser de hasta un 65%
4. Producto verde, sin contaminación, sin plomo, mercurio, elementos de la contaminación. 99% reciclable.
5. Gran calidad en el color. No distorsiona los colores reales de los objetos que ilumina.
6. Control de corriente constante, para un ancho de tensión (AC85V-265V). Lámparas silenciosas sin contaminación acústica.

GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.