

FICHA TÉCNICA



INCH

LUMINARIAS PARA ESTACIONES DE SERVICIO SECTOR LIQUIDOS

LUMINARIA LED 100/150/200W 14000/21000/26000 Lm para estaciones de servicio.

Embutido de gran potencia lumínica y rendimiento, gran durabilidad y bajo consumo de energía, diseñado para iluminar zonas de despacho de estaciones de servicio, playones cubiertos, salones, pórticos, sectores de exposición y todo tipo de superficies cubiertas o semicubiertas con techos de alturas entre 5 y 7 m de altura.

Consta de un ensamble de módulos herméticos (IP 65) con Leds (Osram) última generación y máscaras ópticas con diversos ángulos de apertura, para adaptarse a las necesidades de altura y distribución necesarias para cada caso particular. Los módulos están contenidos en una estructura portante fabricada en chapa C20 homeado con pintura epoxi.

Las máscaras ópticas cierran herméticamente sobre los Leds, portector de acrílico sellado, con lo que se evita la acumulación de suciedad e insectos.

Los módulos se alimentan con drivers Philips Xitanium, IP 65 de alta confiabilidad y eficiencia energética.



5 AÑOS DE GARANTÍA

CATEGORÍA: EMBUTIR, APLICAR.

LÁMPARA: LED

USOS: ESTACIONES DE SERVICIO, INDUSTRIA, DEPÓSITOS, PLANTAS, NAVES.

FAMILIA DE PRODUCTOS: LED EESS

POTENCIA: 100/150/200 W

DIMENSIONES: 400x400x105MM

PESO: NETO 2,5/3,1/4,2 KG

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO: LUMINARA PARA EESS

POTENCIA: 100/150/200 W

LUMENES: 14000/21000/26000

DIMENSIONES: 400X400X105 MM

CRI:70+ / 80+

CCT: 4750K

HAZ: 100/120°

ALIMENTACION: 220 - 240 V. 50-60 Hz.

MONTAJE: EMBUTIR APLICAR SUSPENDER