

Luminaria de interior

HIGHBAY LEAF HO 96W 1' 5000K

VENTAJAS

- Con módulos LED LICHTLIGHTING LUMILEDS de alta eficiencia con más de 140 lm/w.
- Diseño compacto y versátil con capacidad de adaptar dos o más unidades para obtener mayor flujo luminoso en una sola luminaria.
- De fácil montaje con herrajes para colocar cadena de suspensión.
- Bajas potencias y alto flujo luminoso.
- Garantía en sus componentes de hasta 6 años.
- Debido a su diseño compacto y ligero, es de fácil almacenaje y transporte.

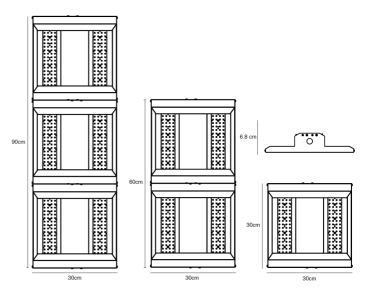
ESPECIFICACIONES

Suspendido
Interior
Lamina de acero al carbón
24
Pintura en polvo blanco con tratamiento anticorrosivo
2
120° / 90°
5000K
1 – 10V, 10-100%
70
SOSEN SERIES VH
0 – 10V
IP68
50,000 horas
13440 / 26880 / 40320 Lm
-20°C a 55°C
120-277 VCA 50/60Hz
>0.90
96W
102W
W: 30.7cm H: 6.8cm L: 30cm

CARACTERÍSTICAS

- Luminaria protegida con un tratamiento anticorrosivo y recubierta en su exterior con una pintura de aplicación electrostática resistente a la intemperie.
- Con protección interna sobre picos de hasta 6kV.
- Capacidad para integrar sensor inteligente bluetooth exterior para medio y alto montaje.
- Uso ideal para espacios industriales y comerciales.











PROYECTOS DE ILUMINACIÓN

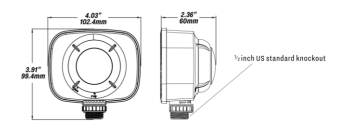




Accesorios Sensor inteligente bahía alta y media externo

ESPECIFICACIONES	
Voltaje de entrada	Ac 120-277V
Frecuencia	50/60Hz
Corriente de entrada	10A MAX
Watts de entrada	1200W
Voltaje de salida	Ac 120-277V
Corriente de salida	10A MAX
Watts de salida	1200W MAX
Atenuación	0-10V DC 10mA MAX
Sinking current	10ma MAX
Bluetooth	200ft MAX
Frecuencia de radio	2.4Ghz +- 75Mhz
Versión de bluetooth	4.2
Versión	1
Material de la carcasa	UL 94-5VA
Rango de detección	40-80Ft
Altura de montaje	20-40Ft
Temperatura de operación	-30°C a 55°C / -22°F a 131°F
Color	Blanco







- Diseño para aplicaciones High Bay en montaje exterior al luminario.
- AlgoH™ Algoritmo que mejora rendimiento en aplicaciones de High Bay.
- Sensor análogo integrado.
- Opción para reemplazar el lente.
- Voltaie de 120-277V.
- Sistema de captación de luz natural para reducir consumo de energía.









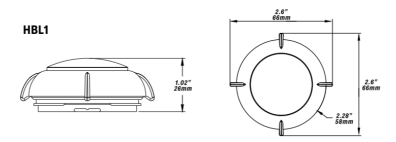






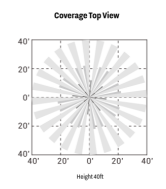


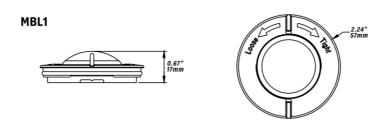
Accesorios Sensor inteligente bahía alta y media externo

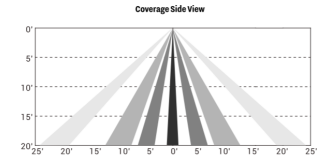


Coverage Side View

10'
20'
40'
40'
30'
20'
10'
10'
20'
30'
40'





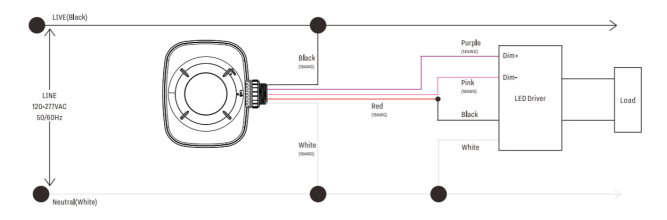




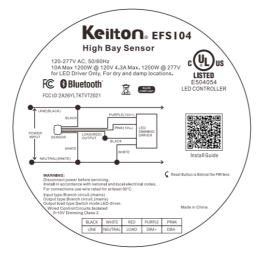
www.dilae.com.mx

Accesorios Sensor inteligente bahía alta y media externo

CABLEADO



ETIQUETADO



DESCARGA DE APLICACIÓN







