

APLICACIONES



TIENDAS



GRANDES SUPERFICIES



BODEGAS



GRANDES SUPERFICIES COMERCIALES

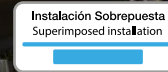


ÁREAS DE DOBLE ALTURA



PLANTAS DE PRODUCCIÓN

LED

Instalación Colgante
Pendant installationInstalación Sobrepuesta
Superimposed installation

Pedido Especial

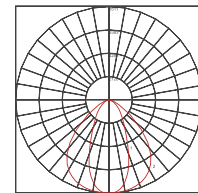
CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

- Luminaria LED con salida luminosa dirigida por medio de su óptica dirigida, para aplicaciones comerciales e industriales.
LED fixture with light output directed by the narrow optics, for commercial and industrial applications.
- Recomendada para aplicaciones en alturas diversas según la necesidad y configuración, de 8 a 12 metros según se requiera.
Recommended for applications with different heights according to the necessity and configuration of 8 to 12 meters as required.
- Disponible con sensor de movimiento y con batería de emergencia.
Available with motion sensor and backup battery.
- Temperatura de color 5000K.
Color temperature 5000K.

410 HIGH STRIP



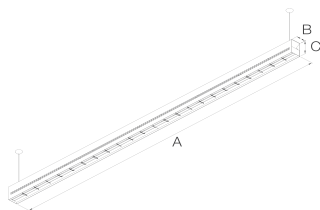
CURVA FOTOMÉTRICA / PHOTOMETRIC CURVE



cd / C180 cd / 1000 lm C90 / C270

HIGH STRIP LED 30°
96 17000 lm

DIMENSIONES GENERALES / GENERAL DIMENSIONS



Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)
96"	2294	72	100

ESPECIFICACIONES / SPECIFICATIONS

Código con batería / Code with battery	Modelo / Model	Dimensión nominal / Nominal Dimension	Potencia / Power	Flujo luminoso / Luminous Flux	Óptica / Optics	Instalación / Installation	Temp. de color / Color Temp.	Eficacia / Efficacy	Base / Base	Sist. Control / Control Syst.
P08740-23	HIGH STRIP LED	96" / Gris	80 W	11.000 lm	90°	Colgar	5.000 K	>130	P06995-23	P07915-23
P08811-23		96" / Gris	125 W	15.000 lm	90°	Colgar	5.000 K		P06929-23	
P08116-36		96" / Gris	125W	15.000 lm	30°	Colgar	5.000 K		P06074-36	
		96" / Gris	140 W	17.000 lm	30°	Colgar	5.000 K		P07709-23	
P08115-36		96" / Blanco	140 W	17.000 lm	30°	Sobreponer	5.000 K		P07741-36	
P09386-23		96" / Blanco	140 W	17.000 lm	90°	Sobreponer	5.000 K		P07742-36	
P09583-23		96" / Gris	130 W	15.500 lm	30°	Sobreponer	4.000 K			
		96" / Gris	140 W	17.500 lm	90°	Sobreponer	5.000 K			

Los valores indicados de flujo luminoso y potencia son nominales, y tienen una tolerancia de $\pm 10\%$.

* Aprobado por el Reglamento Técnico Salvadoreño de Eficiencia Energética.