

APLICACIONES



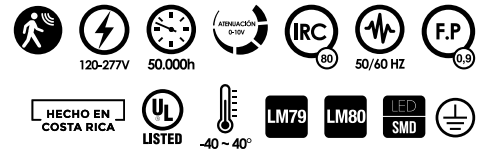
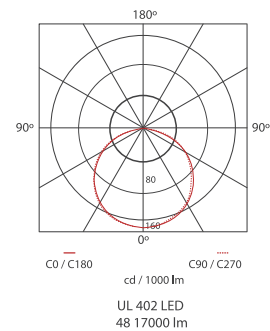
LED



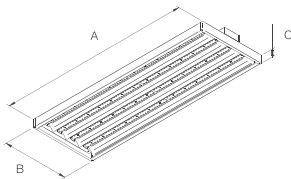
CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

- Luminaria LED con salida luminosa dirigida por medio de su reflector facetado, para aplicaciones comerciales e industriales.
LED fixture light output directed by the faceted reflector, 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 needs and configurations, of 8 to 12 meters as required.
- Puede utilizar difusor transparente o prismático.
It can use transparent or prismatic diffuser.
- Temperatura de color 5000K.
Color temperature 5000K.

402 LUXEM LED

CURVA FOTOMÉTRICA /
PHOTOMETRIC CURVE

DIMENSIONES GENERALES / GENERAL DIMENSIONS



Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)
48" (4 módulos)	1182	226	50
48" (6 módulos)	1182	320	50
48" (8 módulos)	1182	408	50
96" (8 Módulos)	2320	226	50

ACCESORIOS / ACCESSORIES

Código/ Code	Descripción/ Description
P08604-36	Accesorio Sylsmart High Bay Universal 725-705-402

ESPECIFICACIONES / SPECIFICATIONS

Código con batería / Code with battery	Modelo / Model	Dimensión nominal / Nominal Dimension	Potencia / Power	Flujo luminoso / Luminous Flux	Difusor / Diffuser	Instalación / Installation	Temp. de color / Color Temp.	Eficacia / Efficacy	Base / Base
P08573-36	402 LUXEM LED	48"	80 W	10.000 lm	Transparente	Colgar	5.000 K	>110	P04957-36
P08574-36		48"	110 W	13.000 lm					P04565-36
		48"	160 W	17.000 lm					P03831-21
		48"	180 W	24.000 lm					P02862-36
		48"	200 W	30.000 lm					P03832-21
		96"	100 W	12.000 lm					P07008-36

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.