

SISTEMA DE IZAJE DE LUMINARIAS

Sistema que permite reducir significativamente los costos de operación en la mantención de luminarias instaladas a gran altura. Evita la necesidad de contar con personal especializado para las operaciones a gran altura.

Ideal para resolver los problemas de mantención en espacios interiores de alta polución.

De fácil manipulación, permite a través de un control manejar el descenso de una o varias luminarias.

Libre de Mercurio, evita la polución, sin UV ni infrarrojos.

Garantía de 3 años ex fábrica. Respaldo y repuestos en Chile, ISO 9001/2015.



APLICACIONES

- Galpones
- Naves industriales
- Hangares
- Especial para lugares de difícil acceso a luminaria

CERTIFICACIONES

- De acuerdo a las normas chilenas de seguridad y ambientales
- De Contaminación Lumínica - DS1:22 <1%
- De Contaminación Lumínica - DS1:22 <7%

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

- Cuerpo de Aluminio repujado Anodizado.
- IP55.
- Peso de 2.5kg. y 4.8kg.
- Un cable de Ac. de 1.6mm., para luminarias de <6Kg.
- Doble cable de Ac. de 2.0mm., para luminarias >8Kg.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

- Equipo de 25w.
- 100-240v - 50/60Hz.
- Capacidad para luminarias de hasta 800w.

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES

- Cumple para ser usada en Áreas Astronómicas y Áreas de Protección para la Biodiversidad (plan RE-CO-GE).

NÚMERO DE CATALOGO

SILIII	15K2MM	10M	CM2	00
MODELO	PESO DE CARGA	ALTURA DE DESCENSO	CONTROL	CONTROL REMOTO
SILII: SISTEMA IZAJE LUMINARIA (2 cable Ac. 2.0mm)	08K2MM: 8Kg. 2.0mm cable de Ac. 10K2MM: 10Kg. 2.0mm cable de Ac. 15K2MM: 15Kg. 2.0mm cable de Ac.	10M: <10mts. 12M: <12mts. 16M: <16mts. 20M: <20mts. 22M: <22mts. 25M: <25mts. 30M: <30mts.	CR1: Control Remoto CM2: Control Manual	00: NO APLICA 01: CONTROL CAJA 02: CONTROL INDIVIDUAL 0-99 LUMINARIAS 03: CONTROL INDIVIDUAL GRUPAL

DIMENSIONES

- PESO VAPORLITE LED: 4.6KGS.
- PESO ACTUALITE HD: 6KGS.



CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

N/A