

## LUMINARIA PV 900

### SHI-ES-46-V01

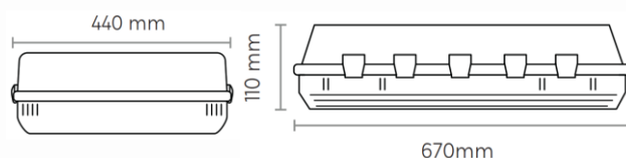
#### Descripción

Luminaria LED a prueba de polvo y humedad. Diseñada con un alto nivel de sellado para evitar el ingreso de partículas de polvo y resistir chorros de agua ocasionales, es ideal para lugares de instalación con ambientes controlados.

#### Información Técnica

<b>Modelo</b>	LUMINARIA PV 900	
<b>Potencias</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>62 W</li> <li>81 W</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>102 W</li> <li>124 W</li> </ul>
<b>Rango de lúmenes</b>	<b>L18:</b> ≥18,000 lm <b>L15:</b> ≥15,000 lm	<b>L12:</b> ≥12,000 lm <b>L09:</b> ≥9,000 lm
<b>IRC</b>	≥70 (El índice de reproducción cromática indica la exactitud en la que la luz muestra los colores de los objetos)	
<b>Temperatura de operación</b>	-35°C a +45°C	
<b>Protección</b>	IP65: Equipo hermético al polvo y protegido contra el agua proyectada.	
<b>Voltaje</b>	120 V – 2227 V (A elección del cliente)	
<b>Color</b>	4000 y 5000 K	
<b>Garantía</b>	5 años de garantía. A reserva de que se hayan seguido las especificaciones en el manual de instalación del producto.	
<b>Material de fabricación</b>	Cuerpo y difusor fabricado en policarbonato resistente a los impactos y rayos UV para asegurar una vida útil.	
<b>Instalación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para sobreponer o suspender.</li> <li>Para conexión eléctrica debe de abrirse el gabinete para hacer el inserto de cable de uso rudo para asegurar el sellado de IP, a menos que se especifique de otra forma</li> </ul>	

\*Consultar con IDEA SH otras medidas/acabados específicos de los dados en la tabla



Medidas de la luminaria



#### Accesorios opcionales

- Driver de emergencia: Enciende la luminaria en caso de interrupción de energía eléctrica
- Sensores: La iluminación se controla con simples funciones programables y su alcance es de hasta 12 metros.
- Automatización: mediante la conexión de los sensores a una aplicación móvil, con la cual se pueden controlar las luminarias.

#### Sectores de aplicación

- Industria Alimenticia
- Cuartos fríos
- Laboratorios
- Talleres
- Estacionamientos subterráneos

#### Beneficios

Entre sus principales ventajas se encuentran: ser una luminaria resistente a la humedad y al polvo, de fácil instalación y mantenimiento, ideal para áreas de temperaturas negativas (hasta los -35°C).

#### Consideraciones de venta

- Entregas en toda la República Mexicana (Consultar precios con IDEA SH).
- NO incluye instalación.
- Los accesorios tienen un precio adicional

¿Tienes dudas? ¡Máhdanos un mensaje!