

# ZAHAVI SOLAR 100W

Ficha Técnica

LED  
concept®



## Descripción:

Luminario autónomo solar tipo vial, con panel y tecnología LED; sistema de control y batería integrados dentro del luminario, apto para uso en entornos remotos alejados de la red eléctrica; resistente a la corrosión. De fácil instalación y conexión. Incluye control remoto y accesorios. Esmaltado en color negro.

## Características Eléctricas:

Código:	FV001
Potencia:	100W
Ángulo de apertura:	70° x 140°
Temperatura de trabajo:	-30°C a 60°C
Capacidad de batería:	3.2V 18AH
Potencia panel:	6V 30W

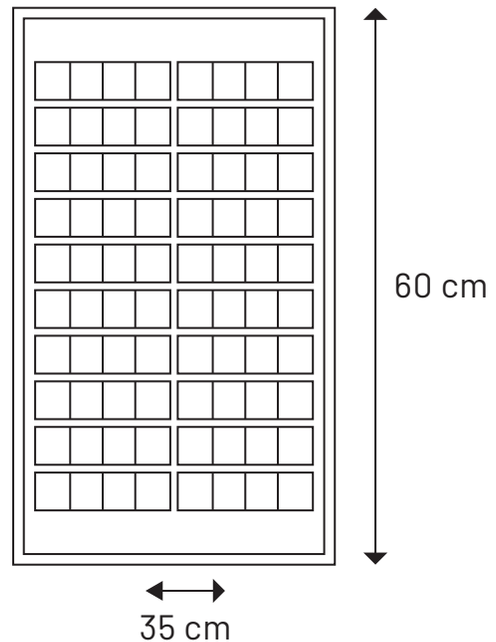
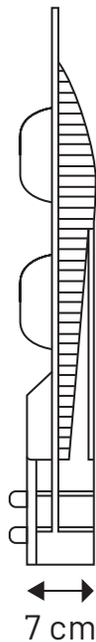
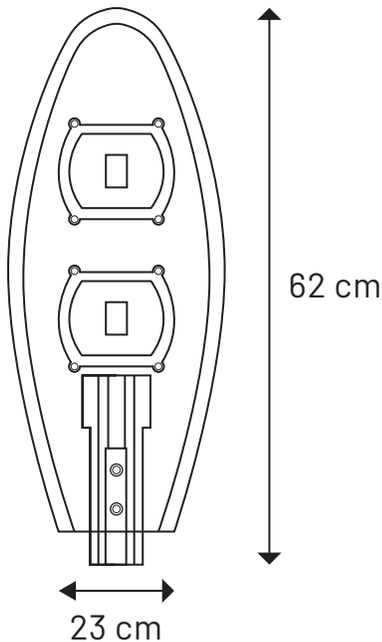
## Características Lumínicas:

Código:	FV001
Temperatura de color:	6500K
Flujo luminoso:	5,000LM
Vida útil:	25,000 Hrs

# ZAHAVI SOLAR 100W

## Ficha Técnica

### Dimensiones:



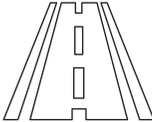
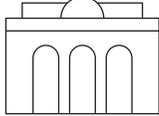
### Características Físicas:

Colores:	Negro
Montaje:	Poste o muro
Difusor:	Cristal claro
Material:	Aluminio

### Complementos:

Piezas por caja:	1 pz
Peso por caja:	6 Kg
Medidas por caja (cm):	69 x 38 x 13
Garantía:	2 años

### Aplicaciones:

	Vialidades		Estacionamientos
	Jardines		Exteriores

### Instrucciones Control Remoto



**ON:** Encender.

**OFF:** Apagar.

**AUTO:** Se enciende por la noche automáticamente mediante el control de la luz.

**+**: Aumentar el brillo

**-**: Reducir el brillo

**3H:** Enciende al oscurecer, se apaga automáticamente después de 3 horas.

**5H:** Enciende al oscurecer, se apaga automáticamente después de 5 horas.

**8H:** Enciende al oscurecer, se apaga automáticamente después de 8 horas.