

# FICHA TÉCNICA

## Cod. 57197



VENTOR Internacional  
PHILCO VENTOR Brilla Max

MARCA  
PHILCO

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Luminario solar de LED
- Tecnología SMD
- Terminado color negro
- Batería de litio
- Botón ON/OFF
- Luz Blanca
- Cuerpo de aluminio
- Panel monocristalino
- Controlador inteligente MPPT
- Sensor de movimiento

### INSTALACIÓN

Fijación a punta de poste o brazo

### USO

Exterior

CATEGORÍA  
LUMINARIO LED

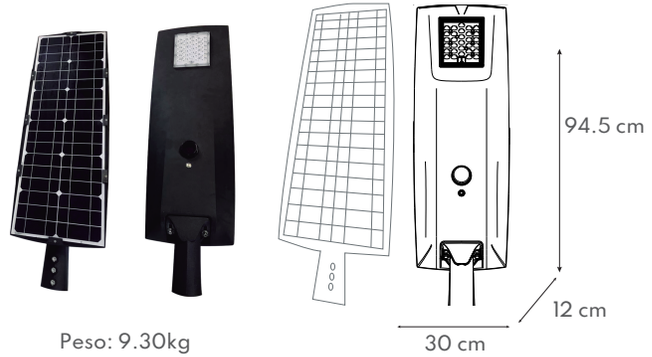
FAMILIA  
SOLAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

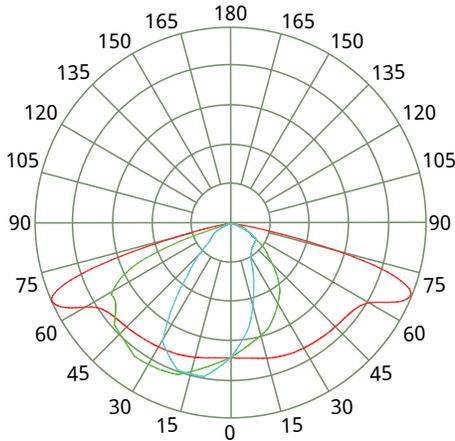
Potencia: 50 W  
Características eléctricas: 18 V= 50 W  
Temperatura de color: 5 700 K  
Flujo luminoso: 8 000 lm  
IP65  
Tipo de curva: IV corta (150x65)  
Vida útil: 50 000 h  
IRC>80  
Certificado: NOM-003-SCFI-VIGENTE

### PRODUCTO

### MEDIDAS



### CURVA FOTOMÉTRICA



### TABLA DE FLUJO LUMINOSO

Flujo luminoso	Tiempo de uso
Período de uso 1-2 hrs.	Lúmenes al 70% (al detectar mov. flujo luminoso al 100%)
Período de uso 3-5 hrs.	Lúmenes al 50% (al detectar mov. flujo luminoso al 100%)
Período de uso 6-8 hrs.	Lúmenes al 30% (al detectar mov. flujo luminoso al 100%)
Período de uso 9-12 hrs.	Lúmenes al 20% (al detectar mov. flujo luminoso al 100%)

### GARANTÍA

2 años de garantía por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.

### NOTA

Compatible con punta de poste o brazo.  
Diámetro interno de 7.19 cm, compatible para poste o brazo de 2.5"

APLICACIONES

