

CARACTERÍSTICAS

APLICACIÓN:	Reflector led solar
MATERIAL DE LA CARCASA:	Aluminio
TERMINADO:	Gris
PANTALLA:	Transparente
ÍNDICE DE PROTECCIÓN (IP):	IP 65
DIMENSIONES (mm)	294mm x 45mm x 199mm
TIPO DE ENCENDIDO:	Manual con control

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

TIPO DE LÁMPARA:	Módulo led solar
POTENCIA (W):	100W
TENSIÓN (V~):	3.2VCD / 15Ah
FRECUENCIA (Hz):	50/60 Hz
TIEMPO DE CARGA:	4 - 6 HORAS
FACTOR DE POTENCIA [F.P.]:	>0.5
FLUJO LUMINOSO [LM]:	1 800lm
TEMPERATURA DE COLOR (K):	6 500K
DURACIÓN DE BATERÍA:	2 NOCHES
COLOR DE LA LUZ:	Luz de día
TEMPERATURA DE OPERACIÓN :	-20°C a 40°C
ÁNGULO DE APERTURA:	120°
PANEL SOLAR:	15W
IRC:	>80



BENEFICIOS:

ATENUABLE:	No
GARANTÍA:	3 Años
PAÍS DE ORIGEN:	CHINA
CERTIFICACIÓN:	NOM-003

NOTA:

Empaque Individual (1pz)

Empaque Master (6pzs)

Plano Mecánico / Dimensiones

