



CARACTERÍSTICAS

APLICACIÓN: Reflector led solar

MATERIAL DE LA CARCASA: Aluminio TERMINADO: Gris

PANTALLA: Transparente

ÍNDICE DE PROTECCIÓN (IP): IP 65

DIMENSIONES (mm) 369mm x 45mm x 254mm
TIPO DE ENCENDIDO: Manual con control

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

TIPO DE LÁMPARA: Módulo led solar

POTENCIA (W): 200W

TENSIÓN (v~):

FRECUENCIA (Hz):

TIEMPO DE CARGA:

FACTOR DE POTENCIA [F.P.]:

3.2VCD / 20Ah

50/60 Hz

5 - 6 HORAS

>0.5

FLUJO LUMINOSO [LM]:

TEMPERATURA DE COLOR (K):

DURACIÓN DE BATERÍA:

COLOR DE LA LUZ:

TEMPERATURA DE OPERACIÓN:

-20°C a 40°C

ÁNGULO DE APERTURA: 120°
PANEL SOLAR: 20W
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

