

FICHA TÉCNICA

Proyector solar 100W 6000K ASGARD

Ref: 52375

EAN13: 8435666923752

UPC: -



Proyector led con potencia de 100 vatios y 10.000 lúmenes. Auto alimentado con panel solar y acumulador de energía.

Batería Li-ion intergrada.

Características:

- Potencia: 100W
- Luminosidad: 10.000 LMs
- Tipo LED: Brigerlux SMD
- Batería: Li-ion 3.7V 10.000mAh
- Autonomía: 12Hrs - 15Hrs
- Ángulo de apertura: 120°
- Dimmable: Si (controlar con el mando)
- Clase Energética: A++
- Protección humedad: IP67(uso exterior)
- Cri: 80
- Tiempo de arranque: ?0.1s
- Temperatura de trabajo: -20 °C ~ +55 °C
- Tensión Salida placa solar: 6V
- Potencia placa solar: 15W
- Dimensiones placa solar: 350x290x17 mm
- Vida estimada: 30,000 Hrs
- Peso: 2,45Kg
- Dimensiones proyector: 218x190x45 mm
- Certificados: CE, RoHS
- Garantía: 2 años

FICHA TÉCNICA

Embalaje:

- 1 unidades por paquete
 - 6 unidades por caja
 - Peso caja exterior: 15.4 Kg
 - Dimensiones caja exterior: 44x33,5x61 cm
-