



Proyector LED con panel solar externo



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Material:** Aluminio
- Material difusor:** Vidrio templado
- Factor de Potencia:** >0,9
- Ángulo de Proyección:** 120°
- Vida útil:** 25.000 Hrs.
- IRC:** 80
- T° de Funcionamiento:** -20°C + 60°C
- Tipo de LED:** 5730/ 40Pcs
- Hora de operación:** 8-12Hrs
- Distancia de operación control:** 8 a 10 m
- Garantía:** 6 meses



Código	Referencia	Potencia	Lúmenes (Lm)	Panel solar	Batería	Peso (Kg)	Embalaje (Unidad)
170325	90579429	60W	550	6VDC, 12W	3,3 VDC, 12Ah	2,70	16
170326	90579430	90W	600	6VDC, 15W	3,3 VDC, 18Ah	3,38	8
170327	90579431	120W	900	6VDC, 25W	3,3 VDC, 24Ah	4,75	8

MEDIDAS

