



PANEL SOLAR	PANEL DE POLYSILICON	MEDIDA PANEL	360 MM x 580 MM
VOLTAGE / PODER PANEL	6 V - 35 W	COLOR TEMPERATURA	6500 K
LUMENS	9000 - 10000 LM	ANGULO DE ILUMINACION	180 °
TIPO BATERIA	LITHIUM IRON 25000 MAH	AREA DE ILUMINACION	200 METROS M2
VOLTAGE / PODER USO DE TIEMPO DE BATERIA	3,2 V	ALTURA DE INSTALACION	3-6 MT
LED PODER	100 W	GRADO IP	IP67
LED FUENTE DE LUZ	SMD	MATERIAL DE LA LAMPARA	ALUMINIO / HIERRO / CRISTAL
CANTIDAD LEDS	200 PCS LED	TIEMPO DE CARGA	4 - 6 HORAS
LONG LIFE	50000 H (LED)	TIEMPO DE LUZ O TRABAJO	15 - 20 HORAS
BATERY LIFE	3 - 4 AÑOS	TIPO DE FUENTE LUMINOSA	5730 SMD
PANEL SOLAR LIFE	7 A 10 AÑOS	IK DEL REFRACTOR O CUBIERTA	150 - 180 GRADO IK
MEDIDA DE LAMPARA	210 MM x 490 MM	MARCA	DAT