



ESPECIFICACIONES	
SKU	KL-2895
VATIOS	400W
VOLTAGE	3.2V
LUMENES	90-100LM/W
CAPACIDAD DE BATERIA	48AH
GRADO IP/IK	IP65/IK06
TEMPERATURA DE COLOR	6500K
HORAS DE VIDA	20000HRS
ANGULO DE ILUMINACION	90°
TEMPERATURA MAX DE TRABAJO	-20° C 50 °C
IP CONJUNTO ELECTRICO/OPTICO	IP65
DIMENSIONES LAMPARA	610*300 MM
CARCASA	ALUMINIO+LENTE DE PC+VIDRIO TEMPLADO
TIPO DE FUENTE LUMINOSA	LED
USO EXTERIOR	
PANEL SOLAR	
MATERIAL	POLICRISTALINO BT
TIPO DE MÓDULO SOLAR	50W
MAXIMA POTENCIA	50W
MAXIMO VOLTAGE	5V
MAXIMA CORRIENTE	10A
VOLTAGE DE CIRCUITO ABIERTO	6.2V
CORRIENTE DE CORTOCIRCUITO	11.3A
TOLERANCIA DE PODER	±3%
DIMENSIONES PANEL	670*445*25 MM

TIEMPO DE ILUMINACION Con carga completa
6 HORAS POTENCIA 100%
4 HORAS POTENCIA 80%
2 HORAS POTENCIA 60%
Esta programación está preconfigurada pero con el control remoto, el cliente puede ajustar a su conveniencia.

LUMINARIA SOLAR 400W 3.2V 48AH B-LITIO KARLUZ

CODIGO SKU: KL-2895