

## LED / APLIQUE PARED SOLAR LED 1,5W - 2W

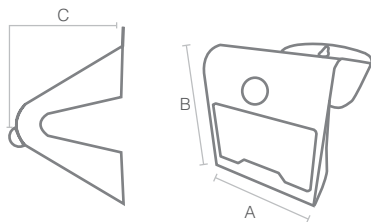
### DESCRIPCIÓN

- El Aplique Solar de Pared VKB es un producto que ofrece una excelente iluminación para espacios al aire libre, ya sean parques, huertos, patios de juegos, jardines y otros.

Su funcionamiento no requiere del consumo energético de la red eléctrica, debido a la pantalla solar que incorpora en su cara superior, que recolecta la energía durante el día y luego la dispone para su encendido.

### CARACTERÍSTICAS

- Panel solar incorporado
- Cero costo de electricidad
- Sensor Integrado
- Larga vida útil (25.000 Hrs)
- Inalámbrico sin conexión eléctrica
- IP65
- 6000°K
- 220 lm



### DIMENSIONES

Código	A (mm)	B (mm)	C (mm)
1750010	96	145	79
1750020	95	155	80

### DATOS TÉCNICOS

Código:	1750010	1750020
Modelo:	LSD-SWL-1.5W	LSD-SWL-2W
Potencia (W):	1.5W	2W
Lúmenes (lm):	200 lm	260 lm
Panel Solar:	0.7Wp	1 Wp
Batería Lito:	1200mAH/3.7V	1200mAH/3.7V
Tiempo de trabajo:	dos modos A y B	Tres modos A,B,C
Tiempo de carga:	5-7 Hrs/diarias	5-7 Hrs/diarias
Tipo de LED:	SMD 2835* 14pcs	SMD 2835* 14pcs Frontal 12PC Reverso 2PC
Angulo de detección	120°	120°
Área e detección:	≤6m	≤6m
Humedad:	5%~95% R.H.	5%~95% R.H.
IP:	IP65	IP65
Material:	ABS+PC, Anti-UV	ABS+PC, Anti-UV

### ÁREA DE DETECCIÓN

