



## Proyector LED con detector de presencia y panel solar remoto CUBE 9.600 lm

**Artículo:** SL367

**EAN-13:** 8003910115194

**URL:** [at.com.es/p/1629517](http://at.com.es/p/1629517)

**Marca:** Velamp



8003910115194

Lámpara solar de alta potencia de 9600 lm, ideal para iluminar amplias zonas exteriores como entradas, patios o caminos. Dos modos de funcionamiento: luz constante con control de tiempo e intensidad y sensor de movimiento que se enciende al 100 por ciento al detectar movimiento y se atenúa tras 60 segundos sin detección. Batería Li-Ion 12,8 V 6 Ah reemplazable con hasta 60 horas de autonomía. Tecnología CCT para elegir luz cálida de 3000 K o luz natural de 4000 K. Luz homogénea gracias a difusor opalizado antideslumbrante. Incluye mando a distancia. Instalación sencilla con soporte regulable y conector estanco.

### Características

Flujo luminoso (lm)	9600
Tipo LED	SMD LED
Potencia (W)	60
Clase de protección	IP65
Fuente de alimentación	Li-ion (Solar)
Autonomía (h)	12
Capacidad (mAh)	6000
Peso de la batería (kg)	0.607
Tiempo recarga (h)	8
Temperatura de color (K)	3000 / 4000

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,77
Largo del artículo (cm)	5,50
Ancho del artículo (cm)	26,30
Alto del artículo (cm)	24,50

**Tarifa**

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

**Datos packaging**

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	5,36
Producto empaquetado: largo (cm)	37,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	54,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,00

**Datos logísticos**

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	China
Intrastat	8539520000
Disponible en dropshipping	si