

Smart Led Solar con sensor



Información de Orden

Cliente:

Número teléfono:



Descripción

El Smart LED Solar and Inductive Wall Light es una lámpara de pared solar para exterior. Puede ser ampliamente utilizado para paredes, pasarelas, balcones, patios y cualquier otro lugar donde esté totalmente expuesto a la luz solar. Se puede aplicar a la iluminación y decoración de noche ya que con sus SMD LED que se encuentran en la parte trasera de la lámpara, se produce una luz de fondo de color azul. Debe de colocarse entre unos 2 a 4 metros de altura para que su función sea la más óptima. Está disponible en los colores blanco y negro con una temperatura color de 6000K.

Smart LED Solar cuenta con tres modos de uso:

- ° Al darle un clic la lámpara, tendrá un 100% de iluminación. Al detectar movimiento la lámpara se encenderá y pasados 25 segundos se apagará automáticamente.
- ° Doble clic, 100% luz de fondo que dura 25 segundos si se ha detectado movimiento, 10% de iluminación permanece después de haber detectado movimiento.
- ° Al hacer clic tres veces, la lámpara seguirá encendida todo el tiempo con un 80% de brillo.

Instalación

- ° Patios
- ° Estacionamientos
- ° Pasillos
- ° Escaleras en exterior

Smart Led Solar con sensor



Especificaciones

Codigo	A1078	A1079
Potencia	1.5W	1.5W
Capacidad nominal	1200/2200mAh	1200/2200mAh
Tiempo de iluminación	>24hrs	>24hrs
Tiempo de ciclo de batería	800horas	800horas
Angulo de iluminación	120°	120°
Temperatura de trabajo	-20~55	-20~55
Temperatura de color	6000K	6000K
Dimensiones	136*95*83.4mm	136*95*83.4mm
Protección	IP65	IP65
Garantía	2 años	2 años



ERP