



**3**  
AÑOS  
GARANTÍA  
RSR

## FAROLA VIAL SOLAR

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Farola Vial Solar le permitirá iluminar aquellos espacios exteriores sin acceso a la red eléctrica.

Fácil sustitución de baterías y bajos requisitos de mantenimiento

Batería de alta capacidad.

La carga máxima se alcanza tras 6/8 horas de exposición solar.

### APLICACIONES PRÁCTICAS

Alumbrados de calles, entradas, aparcamientos, patios, jardines...

Se recomienda instalar entre 6 y 8 metros de altura.

### ESPECIFICACIONES

IP65. Carcasa hermética a polvo y agua proyectada.

Sensor crepuscular (10 luxes)

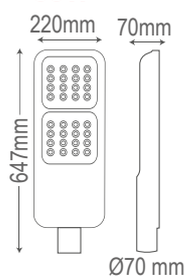
Sensor PIR.

Dimmable.

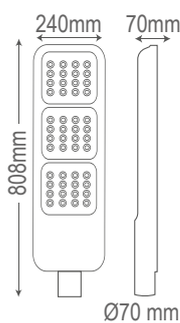
Mando a distancia incluido.

Baterías de alta capacidad.

**60W**



**100W**



DEKRA • CE • EMC • RoHS



CÓDIGO	TONALIDAD	VATIOS	PANEL	BATERÍA	LÚMENES
<b>8436</b>	6000°K	<b>60W</b>	14W/5V	24Ah/3,2V	3.600lm
<b>8438</b>	CCT				
<b>8437</b>	6000°K	<b>100W</b>	20W/5V	30Ah/3,2V	4.400lm
<b>8439</b>	CCT				

### BATERÍA DE SUSTITUCIÓN

<b>8430</b>	<b>60W</b>	24Ah/3,2V
<b>8431</b>	<b>100W</b>	30Ah/3,2V

## CONTROL DESDE EL MANDO

1. Completo control desde el mando.
2. Luminosidad ajustable (Dimmable).
3. Modo Sensor PIR (6-8 metros).  
20% de luminosidad en espera / 100% en detección\*.
4. Modo Sensor crepuscular (10 luxes).
5. Temporizador para apagado automático.
6. Batería de alta capacidad sustituible y de fácil acceso.  
6/8 horas de carga. Funcional hasta tres días nublados.  
\*12h efectivas dependiendo de la frecuencia de activaciones.



MANDO INCLUIDO

## ADAPTADOR PARA MÁSTIL



**8097** ADAPTADOR CODO

