

# LUMINARIA SOLAR C/SENSOR PANEL SOLAR INTEGRADO BASIC



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

IP44  
 Batería 3000mAh  
 Vida Útil 30.000 Hrs.  
 Ángulo Luz 180°  
 Ángulo de Detección 180°  
 Panel Solar 5.5V, 0.55W  
 Tiempo de Carga: 8-10 hrs  
 Material ABS  
 Autonomía 15hrs. aprox. (la autonomía considera una luminosidad del 50%).

## CARACTERÍSTICAS DE USO

**MODO 1:** Cuando alguien se acerque y el sensor detecte movimiento, la luz se encenderá al 100% de luminosidad. Cuando deje de detectar movimiento, la luz se apagará después de 25 segundos.

**MODO 2:** Cuando alguien se acerque y el sensor detecte movimiento, la luz se encenderá al 100% de luminosidad, y cuando deje de detectar movimiento, bajará a 10% de luminosidad después de 25 segundos.

**Modo 3:** La luminaria se mantiene con una luminosidad del 50% durante la noche.

### INCLUYE

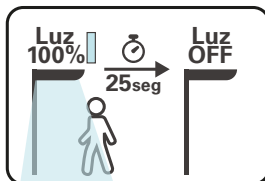


Gancho

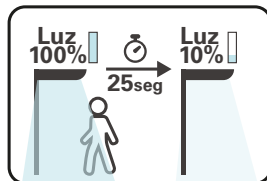


Control Remoto

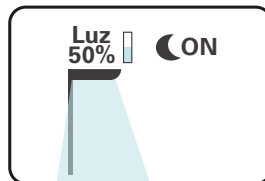
### MODO 1



### MODO 2



### MODO 3



Código	Descripción	Lúmenes	Largo	Ancho	Alto
DE203010512	LUM.SOLAR C/SENSOR PANEL SOLAR INTEGRADO 6000K 600LM BASIC	600Lm	114mm	370mm	41mm