

SOLARK+SENSOR

ES

Montaje: Entrada sobre brazo.

Fuente de luz: Módulos LED SMD 3030.

Temperatura de color 4000K. Bajo consulta, 3000K.

Sistema óptico: Lentes alta transmisibilidad lumínica.

Distribución luminosa: Directa.

Equipo eléctrico: SOLARK M 18W: Panel solar monocristalino 6V 20W. Batería 3.2V 20AH. Autonomía 2-3 días.

Materiales: Cuerpo: Color gris con superficies rectificadas para garantizar una buena conducción térmica entre el módulo LED y el cuerpo. Fundición de aluminio LM6 + AZKO NOVEL. Tornillería de acero inoxidable AISI 318. Lentes: Policarbonato.

Baterías: LiFePO₄ (Fosfato de hierro y litio).

Acabado: Cuerpo color gris RAL 7038.



EN

Mounting: Lateral pole.

Light source: LED modules SMD 3030.

Temperature color 4000K. Under request, 3000K.

Optical system: High light transmittance lenses.

Light distribution: Direct.

Electrical equipment: SOLARK M 18W: Monocrystalline solar panel 6V 20W. Battery 3.2V 20AH. Backup time: 2-3 days autonomy.

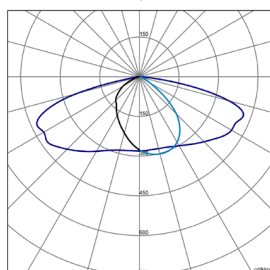
Materials: Body: Grey color with rectified surface to ensure good heat conduction between the LED module and body. Die cast aluminium LM6+AZKO NOVEL. With stainless steel screws AISI 318.

Lens: Polycarbonate. Batteries: LiFePO₄ (Lithium iron phosphate).

Surface finish: Body grey color RAL 7038.



SOLARK/M-18W



LUMINARIA SOLAR/SOLAR LUMINAIRE



DISPONIBLE ACCESORIO REGULABLE
AVAILABLE ADJUSTABLE ACCESSORY



SENSOR DE PRESENCIA INCORPORADO

PRESENCE SENSOR INTEGRATED

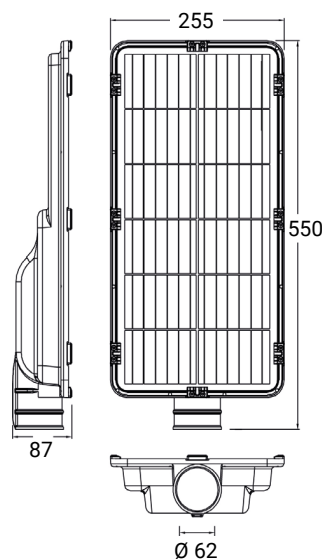
Al detectar movimiento, la luminaria se enciende proporcionando el 100% del flujo lumínico durante la detección de presencia. Tras no detectar movimiento, pasados 60 segundos, reduce el flujo luminoso al 15% para aumentar así, la duración y vida de la batería.

When detects movement, the luminaire turns on providing 100% of the luminous flux during presence detection. 60 seconds after no movement is detected, it reduces the luminous flux to 15% to increase the life of the battery.





SOLARK+SENSOR



ESTANDAR/STANDARD

- 5 AÑOS
5 YEARS
- IP 66
- IK 08
- CLASE III
CLASS III
- 50.000h
L80B10
- 10°
+45°
- CRI 70

BAJO CONSULTA/UNDER REQUEST

CONFIGURACION ONLINE
ONLINE CONFIGURATION

3000K



Código Code	Referencia Reference	Kg Kg	Potencia Power	Lúmenes Lumens	CCT (K) CCT (K)	ALTURA RECOMENDADA RECOMMENDED HEIGHT
SLK3S3K1G	SOLARK/M-18W 3150Lm/740+SENSOR	3,2	18W	3150	4000	5-8 m

ACCESORIOS DISPONIBLES/AVAILABLE ACCESSORIES

ACOPLE REGULABLE/ADJUSTABLE ARM Ø60mm

BAJO CONSULTA/UNDER REQUEST T.COLOR 3000K