

SS121N

Garden Baliza Solar LED AGACIA 5W NW

- Fabricada en aluminio con difusor de policarbonato FROST con tratamiento anti envejecimiento.
- Placa solar incorporada sin romper la estética del diseño de la luminaria.
- Baterías de litio de alto rendimiento incorporadas.
- Sensor de movimiento opcional.
- Garantía: 3 años - Ampliable



5 W



120 lm/W



50000 h



>80



IK08



120°



-25 / 55 °C



Epistar



APLICACIONES



URBANA



RESIDENCIAL



JARDÍN

www.axoled.com

AXOLED S.L. Polígono Industrial Les Masses
C/ Almansa 3 · 46725 Ròtova · Valencia
Contacto: +34 962 965 765 · info@axoled.com

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

© Axoled, 2022. Todos los derechos reservados.



DATOS TÉCNICOS

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Flujo lumínico | 600 lm |
| Intensidad luminosa máxima: | 800 cd |
| Eficacia luminosa | 120 lm/W |
| Color lámpara/aplicación | Blanco neutro |
| Temperatura de color | 3.000 K |
| Índice de reproducción cromática | >80 |
| Parpadeo | Sin parpadeo |
| Ángulo de apertura | 120 ° |
| Tipo LED | Epistar |
| Número de LEDs | 10 |
| Agrupamiento MacAdam | 5 |
| Ciclos de encendido | 2.000 |
| Autonomía: | 96 h |
| Batería | Si |
| Tecnología batería | LiFePO ₄ |
| Características batería | 3,2V 12AH |
| Tiempo de carga | 6 h |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Potencia consumida | 5 W |
| Grado protección IP | IP66 |
| Grado protección IK | IK08 |
| Vida | 50.000 h |
| Alimentación solar | Si |
| Característica panel solar | Monocrystalino 6,5W 5V |
| Ciclos de carga | 2000 Ciclos de carga completa |
| Programación horaria | 3h 100% + 9h 30% |

DATOS DIMENSIONALES

| | |
|----------------|----------|
| Formato | Circular |
| Largo exterior | 315 mm |
| Ancho exterior | 315 mm |
| Alto/Fondo | 800 mm |
| Peso | 3,30 Kg |

CARACTERÍSTICAS

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Color | RAL9005 |
| Temperatura de funcionamiento | -25 ~ 55 °C |

EFICIENCIA ENERGÉTICA

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Tipo de producto | Fuente luminosa |
| Clasificación energética | E |
| Número de registro EPREL | 1871755 |

CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

| | |
|---------------|----|
| Marcado CE | Si |
| Conforme RoHS | Si |
| Reciclable | Si |

www.axoled.com

AXOLED S.L. Polígono Industrial Les Masses
C/ Almansa 3 · 46725 Ròtova · Valencia
Contacto: +34 962 965 765 · info@axoled.com

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

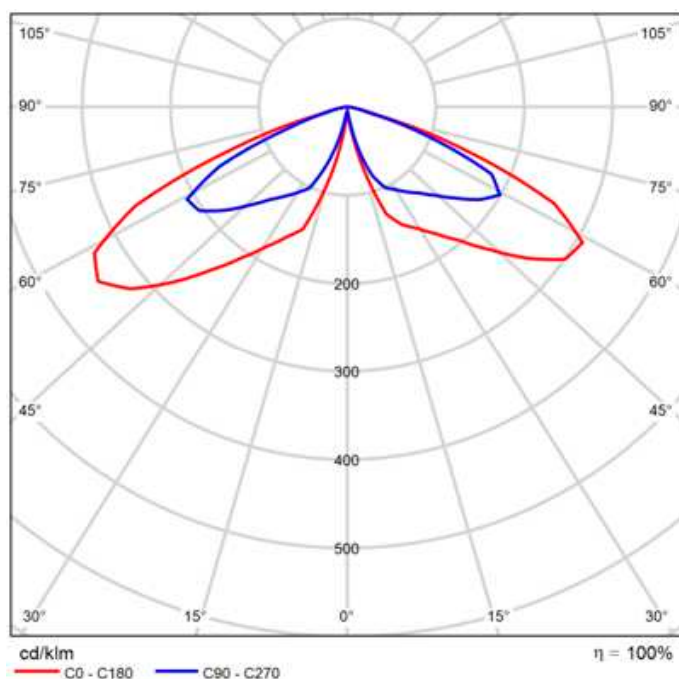
© Axoled, 2022. Todos los derechos reservados.



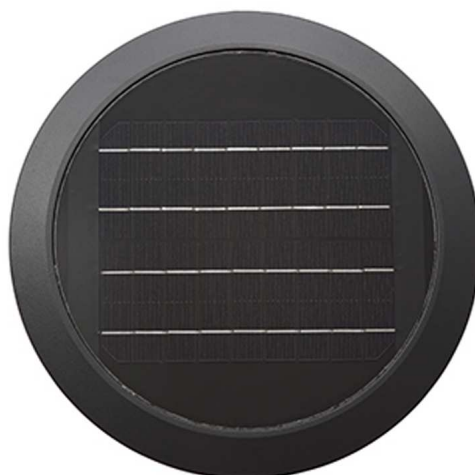
DESCRIPCIÓN EXTENDIDA

Nuestras luminarias Solares LED ofrecen una iluminación de alta calidad proporcionada por nuestros sistemas de energía solar, los cuales utilizan una fuente de energía ecológica y sostenible ayudando a la protección del medio ambiente. La luminaria Solar LED fabricada en aluminio con difusor de policarbonato translúcido, con tratamiento anti envejecimiento, además de llevar la plaza solar incorporada sin romper la estética del diseño de la luminaria. Las balizas Axoled están diseñadas siguiendo la filosofía de crear productos con altas prestaciones y buen diseño, además de ser ecológico y eficiente. Baterías de litio de alto rendimiento incorporadas.

ÓPTICAS



FOTOS



ENLACES/DESCARGAS



www.axoled.com

AXOLED S.L. Polígono Industrial Les Masses
C/ Almansa 3 · 46725 Ròtova · Valencia
Contacto: +34 962 965 765 · info@axoled.com

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

© Axoled, 2022. Todos los derechos reservados.

