

LÁMPARA SOLAR EXTERIOR ESGLO6300

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



Lámpara solar exterior de alumbrado residencial para pared. Fabricada con materiales de alta calidad como el ABS, cuenta con 4.500 lúmenes y 300W de potencia garantiza una iluminación cálida y segura en zonas residenciales.

Puede ser instalada tanto en postes como en paredes, iluminando hasta 7 metros de ancho y de frente hasta una altura de 5 metros.

CARACTERÍSTICAS

- LED de alto rendimiento marca Epistar
- Fácil de instalar, sin cable conectado en el exterior, no es necesario equiparlo con un poste de iluminación específico.
- Fácil mantenimiento de panel y baterías.
- Batería de litio de alta capacidad: alta potencia, tiempo de uso prolongado
- Carcasa de plástico de alta resistencia, adaptable a cualquier circunstancia.



Distribuido por ELECTROMANFER LTDA



📍 Calle 2 25 A 55 Bogotá
✉️ ventas@electromanfer.com
☎️ (601) 914 21 00
📞 321 940 62 44



www.electromanferonline.com
www.tiendasoga.com

LÁMPARA SOLAR EXTERIOR ESGLO6300

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DETALLES DE LOS COMPONENTES



- 21% de eficiencia de conversión fotoeléctrica
- Carga de nieve/ viento resistente a PID (Degradación Inducida por Potencia)
- Vida útil de 20 años



- Microprocesador EPISTAR
- Alto brillo
- Larga vida útil



- Bateria litio ciclo profundo > 2000 ciclos
- Sin efecto memoria, carga altamente eficiente en cualquier momento
- Alta resistencia a la temperatura
- Baja tasa de autodescarga < 3% mensual



- Sensor de movimiento tipo radar
- Rango de detección de 6-8 metros



Distribuido por ELECTROMANFER LTDA

📍 Calle 2 25 A 55 Bogotá
✉️ ventas@electromanfer.com
☎️ (601) 914 21 00
📞 321 940 62 44



www.electromanferonline.com
www.tiendasoga.com

LÁMPARA SOLAR EXTERIOR ESGLO6300

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia nominal	300 W 4500LM
Panel solar	16 W
Bateria LifePo4	3.2 V 15000 mah
Tiempo de carga	6- 8 H
Tiempo de iluminación	2-3 noches
Temperatura de trabajo	0°C ~ + 65°C
Distancia de detección	6-8 M
Altura de Instalación	5mts (frente), 7mts (ancho), 7 mts



CERTIFICACIONES

IP65

CE



RETELAP



Distribuido por ELECTROMANFER LTDA

📍 Calle 2 25 A 55 Bogotá
✉️ ventas@electromanfer.com
☎️ (601) 914 21 00
📞 321 940 62 44

🛒 www.electromanferonline.com
🌐 www.tiendasoga.com

LÁMPARA SOLAR EXTERIOR ESGLO6300

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MANUAL DEL CONTROL REMOTO



Presione para encender

Presione para incrementar el brillo

Presione para bajar el brillo

Presione para trabajar de 12-15 horas con sensor de movimiento por radar (100% al detectar, 20% sin detectar)

Presione para trabajar durante 2 horas (sin sensor al 100%), luego cambia automáticamente a modo de detección de movimiento hasta el amanecer

Presione para trabajar durante 3 horas (sin sensor al 100%), luego cambia automáticamente a modo de detección de movimiento hasta el amanecer

Presione para trabajar durante 4 horas (sin sensor al 100%), luego cambia automáticamente a modo de detección de movimiento hasta el amanecer

Presione para trabajar toda la noche (sin sensor), la potencia disminuye gradualmente al 20% automáticamente hasta el amanecer



NOTA IMPORTANTE

Todos los programas de lámparas se memorizan. Después de encender las lámparas la primera noche, el modo de trabajo será el mismo todas las noches en el futuro. Si desea cambiar el modo de trabajo, reinicie la programación con el control remoto

Distribuido por ELECTROMANFER LTDA



📍 Calle 2 25 A 55 Bogotá
✉️ ventas@electromanfer.com
☎️ (601) 914 21 00
📞 321 940 62 44



www.electromanferonline.com
www.tiendasoga.com