

Este PDF se ha generado a partir de: <https://aire-acondicionado-madrid.es/Sat-16-Mar-2019-8641.html>

Título: Farola solar Doha de 150 W

Fecha de generación: 2026-05-31 09:19:27

© 2026 ACM Battery Management. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://aire-acondicionado-madrid.es>

---

**Iluminación Sin Límites con una Autonomía de Más de 8 Horas a Máxima**

Para cualquier proyecto, modelamos la insolación local, la geometría del poste y la estrategia de regulación para ofrecer una solución de farola solar de 150 W fiable y de coste

Farola solar LED JND-7488N, 150W, 4200K, 1500 lúmenes, batería 12Ah. Luz cálida, ideal para exteriores con buena autonomía.

**Iluminación Sin Límites con una Autonomía de Más de 8 Horas a Máxima Potencia.** Imagina poder poner un punto de luz en ese rincón oscuro del jardín donde no tienes ninguna conexión eléctrica a

¡Transforma tus espacios exteriores con nuestra Farola Solar de 150W con Sensor de Movimiento Crepuscular! Diseñada para ofrecer una iluminación potente y eficiente, esta farola es la solución

Farola solar para calle crepuscular, ideal para iluminar calles, entradas, patios y jardines. Garantiza una iluminación potente y duradera en espacios exteriores sin conexión eléctrica. La carga máxima se

La farola solar de 150W incluye un proyector solar LED con batería de litio LFP integrada, panel solar, mando a distancia y herrajes para su instalación. Tiene una autonomía de más de 8 horas y está

Los gastos de envío se calculan en la pantalla de pago. Hemos publicado una nueva web solo para Profesionales.

¡Transforma tus espacios exteriores con nuestra Farola Solar de 150W con Sensor de Movimiento Crepuscular! Diseñada para ofrecer una iluminación potente y



# Farola solar Doha de 150 W

Fuente: <https://aire-acondicionado-madrid.es/Sat-16-Mar-2019-8641.html>

Sitio web: <https://aire-acondicionado-madrid.es>

La farola LED solar de Aigostar es la solución ideal para iluminar espacios exteriores como jardines, patios, caminos o zonas públicas. Funciona con energía solar, lo que significa que no necesita

Descubra las farolas solares todo en dos de 150 W con baterías duales LiFePO4, protección IP65 y LED de alta eficiencia para una iluminación exterior confiable.

Web: <https://aire-acondicionado-madrid.es>

