

PHILIPS

Plafón Tyla 1,2 W

Luminarias de exterior

4000 K

Antracita

Sensor; Solar; estanco al agua



8719514476950



Nuestras luces LED de mayor eficiencia energética hasta el momento.

Philips ha desarrollado una luz LED solar ultraeficiente para exterior que utiliza una nueva tecnología para rebajar las emisiones de carbono, reducir los residuos de materiales y disminuir el uso de energía. Con una asombrosa vida útil de 50.000 horas, dura 5 veces más que las luces LED de Philips para exterior equivalentes. Justo lo que hace falta para un planeta más sostenible.

Fácil instalación

- No se requiere cableado

Soluciones de iluminación sostenible

- Larga duración, de hasta 50.000 horas
- Ultra Efficient Solar

Avanzada luz LED

- 5 años de garantía en el sistema LED

8719514476950

Excelente calidad

- Aluminio de alta calidad y materiales sintéticos de calidad excelente

Diseñado para exteriores

- IP44: resistente al agua

Características especiales

- Luz de doble brillo
- Sensor de movimiento y de atardecer-amanecer integrado

Destacados

No se requiere cableado



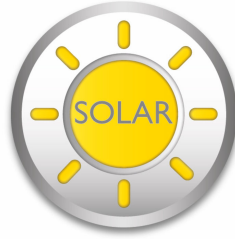
Esta luz se alimenta de energía solar por completo. No se necesita cableado, por lo que resulta fácil colocar y cambiar de posición estas luces en cualquier lugar de tu jardín o en otra área al aire libre.

Larga duración, de hasta 50.000 horas



La luz LED confiable de alta calidad dura hasta 50.000 horas. Puedes estar tranquilo sabiendo que no tendrás que preocuparte por el mantenimiento durante años, mientras disfrutas de la luz perfecta para el jardín todas las noches.

Ultra Efficient Solar



Gracias al sistema Philips Ultra Efficient Solar, estas luminarias proporcionan hasta 40 horas de luz con una batería totalmente cargada. Disfruta de una luz brillante toda la noche o incluso en condiciones climáticas adversas o nubladas.

5 años de garantía en el sistema LED



Además de la garantía estándar de 2 años que se ofrece para esta luminaria, Philips también ofrece una garantía de 5 años para el sistema LED (el módulo y el controlador LED).

Aluminio de alta calidad y materiales sintéticos de calidad excelente



Esta luz de Philips se ha diseñado especialmente para exteriores. Es resistente y se ha fabricado para durar, por lo que iluminará tu jardín noche tras noche. Se ha fabricado con aluminio fundido de alta calidad y materiales sintéticos excelentes.

IP44: resistente al agua



Esta luz exterior de Philips está especialmente diseñada para entornos exteriores húmedos y se ha probado rigurosamente para garantizar la resistencia al agua. Su clasificación IP44 significa que se ha certificado para ofrecer protección contra la entrada de polvo y las salpicaduras de agua, por lo que es perfecta para uso general en exteriores.

Luz de doble brillo

Crea un ambiente flexible y atractivo con la función de doble brillo. La luz se atenúa cuando está inactiva y se ilumina automáticamente cuando hay personas presentes, lo que brinda el nivel de luz adecuado siempre que lo necesitas.

Sensor de movimiento y de atardecer-amanecer integrado



Con un sensor de movimiento integrado, estas luces te dan la bienvenida automáticamente cuando regresas a casa después del anochecer o se encienden cuando llegan visitas. La exclusiva función de atardecer-amanecer enciende las luces automáticamente cuando oscurece y es perfecta para esas largas tardes de verano o para garantizar tu seguridad.

Especificaciones

Diseño y acabado

- Color: Antracita
- Material: Metal

Duración

- Vida útil nominal: 50.000

Medio ambiente

- Eliminación del producto: Al final de su vida útil (económica), elimina el producto de acuerdo con las normas locales y no lo deseches con la basura doméstica normal. La correcta eliminación del producto ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Características/accesorios adicionales incluidos

- Cabezal de foco ajustable: No ajustable
- Anti-óxido, anti-polvo: Sí
- Haces de luz bidireccionales: No
- Sistema de montaje click!FIX: Sí
- Sensor de día y noche: Sí
- Totalmente impermeable: Sí
- LED integrado: Sí
- Sensor de movimiento: Sí
- Energía solar: Sí
- Pieza central: No

Zona de jardín

- Zona de jardín: Jardines y patios

Características de la luz

- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 4000 K

Varios

- Diseñada especialmente para: Jardín, Patio
- Estilo: Contemporáneo
- Tipo: Apliques murales
- EyeComfort: No
- Innovaciones LED: UltraEfficient
- Características adicionales: Sensor, Solar, Resistente al agua

Consumo de energía

- Consumo de energía: 1,2

Dimensiones y peso del producto

- Peso neto: 0,7 kg
- Altura global: 188 mm
- Longitud global: 184 mm
- Anchura global: 158 mm

Servicio

- Garantía: 2 años

Especificaciones técnicas

- Flujo luminoso total de la luminaria: 250
- Tecnología de la bombilla: LED
- Color de la luz: Luz blanca fría
- Red eléctrica: 4 V
- Luminaria regulable: No
- Clase energética de la fuente de luz incluida: A
- Código IP: IP44
- Clase de protección: Clase III
- Fuente de luz sustituible: No

La bombilla

- Actualizable por software: No

Compatible con

- Compatible con la característica Efectos: No
- Período de soporte definido: No aplicable
- Sistemas operativos compatibles: No aplicable
- Protocolo de comunicación: No aplicable
- Compatibilidad con sistemas de terceros: No aplicable

Dimensiones y peso del embalaje

- Producto con código EAN/UPC: 8719514476950
- Peso neto: 0,65 kg
- Peso bruto: 1 kg
- Altura: 20 cm
- Longitud: 17,5 cm
- Anchura: 21,5 cm



Fecha de emisión:
2026-05-30
Versión: 0.338

© 2026 Signify Holding. Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com