

PHILIPS

Applique Tyla 1,2 W

Apparecchi per illuminazione da esterni

3000 K

Antracite

Sensore; solare; impermeabile



8719514476912



Le nostre lampade LED a più risparmio energetico

Philips ha sviluppato una lampada LED per esterni a energia solare ultra efficiente che utilizza una nuova tecnologia per ridurre le emissioni di carbonio, ridurre gli sprechi di materiale e ridurre il consumo di energia. Con un'incredibile durata di 50.000 ore, dura 5 volte più a lungo delle lampade LED Philips per esterni. Proprio quello che serve per un pianeta più sostenibile.

Facile installazione

- Nessuna necessità di cablaggio

Illumina nel rispetto dell'ambiente

- Durata ultra prolungata fino a 50.000 ore
- Solare ultra efficiente

Luce LED all'avanguardia

- 5 anni di garanzia sul sistema LED

Di prima qualità

- Alluminio di alta qualità ed eccezionali materiali sintetici

8719514476912

Progettati per esterni

- IP44: adatto a ogni condizione climatica

Caratteristiche speciali

- Luce a doppia luminosità
- Sensore di movimento e crepuscolo-alba integrato

In evidenza

Nessuna necessità di cablaggio



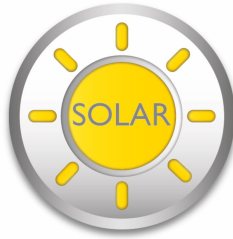
Questa lampada è alimentata interamente da energia solare. Non è necessario alcun cablaggio, il che rende queste luci facili da posizionare e riposizionare ovunque nel giardino o in un'altra area esterna.

Durata ultra prolungata fino a 50.000 ore



La luce LED affidabile di alta qualità dura fino a 50.000 ore. Senza preoccuparti della manutenzione per anni, potrai goderti la luce perfetta del tuo giardino ogni notte.

Solare ultra efficiente



Con il sistema Philips ultra efficiente a luce solare, questi apparecchi forniscono fino a 40 ore di luce con una batteria completamente carica. Goditi la luce intensa tutta la notte o anche in condizioni meteorologiche avverse.

5 anni di garanzia sul sistema LED



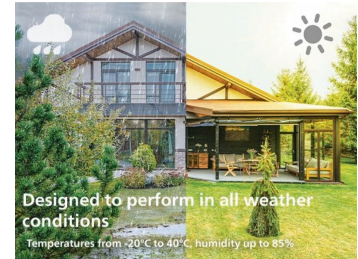
Oltre alla garanzia standard di 2 anni offerta per questo apparecchio, Philips offre anche una garanzia di 5 anni sul sistema LED (modulo LED e driver).

Alluminio di alta qualità ed eccezionali materiali sintetici



Questa lampada Philips è stata creata appositamente per esterni. È robusta e dura a lungo, per illuminare il tuo giardino notte dopo notte. È realizzata in alluminio pressofuso di alta qualità ed eccezionali materiali sintetici.

IP44: adatto a ogni condizione climatica



Questa lampada per esterni Philips è appositamente progettata per ambienti esterni umidi ed è stata rigorosamente testata per garantire la resistenza all'acqua. Il suo grado di protezione IP44 significa che è stata certificata per offrire protezione contro polvere e spruzzi d'acqua ed è quindi ideale per l'utilizzo all'esterno.

Luce a doppia luminosità

Crea un ambiente flessibile e accattivante con la funzione a doppia luminosità. La luce si attenua quando è inattiva e si illumina automaticamente quando sono presenti persone, offrendo il giusto livello di luce ogni volta che ne hai bisogno.

Sensore di movimento e crepuscolo-alba integrato



Con un sensore di movimento integrato, queste luci ti accolgono automaticamente quando torni a casa dopo il tramonto o si accendono quando arrivano persone. L'esclusiva funzione crepuscolo-alba accende automaticamente le luci quando scende il buio, il che la rende perfetta per le lunghe serate estive o per garantire la tua sicurezza.

Specifiche

Aspetto e finitura

- Colore: Antracite
- Materiale: Metallo

Durata

- Durata nominale: 50.000

Informazioni ambientali

- Smaltimento del prodotto: Alla termine della vita del prodotto, smaltirlo secondo le normative locali e non smaltirlo con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento del prodotto aiuterà a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

Funzionalità aggiuntiva/accessorio incluso

- Luce spot regolabile: Non regolabile
- Anti ruggine, anti polvere: Sì
- Fascio luminoso bidirezionale: No
- Montaggio click!FIX: Sì
- Sensore giorno e notte: Sì
- Completamente resistente alle intemperie: Sì
- LED integrato: Sì
- Sensore di movimento: Sì
- Energia solare: Sì
- Elemento centrale: No

Zona giardino

- Zona giardino: Giardino e terrazzo

Caratteristiche luce

- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Temperatura del colore: 3000 K

Varie

- Appositamente progettata per: Giardino, Patio
- Style: Stile contemporaneo
- Tipo: Lampade da parete
- EyeComfort: No
- Innovazioni LED: UltraEfficient
- Caratteristiche aggiuntive: Sensore, Luce solare, Impermeabile

Consumo energetico

- Consumo energetico: 1,2

Dimensioni e peso del prodotto

- Peso netto: 0,7 kg
- Altezza complessiva: 188 mm
- Lunghezza complessiva: 184 mm
- Larghezza complessiva: 158 mm

Service

- Garanzia: 2 anni

Specifiche tecniche

- Emissione in lumen totale apparecchiatura: 250
- Tecnologia lampadina: LED
- Colore della luce: Luce bianca
- Tensione di rete: 4 V
- Apparecchio dimmerabile: No
- Classe energetica della sorgente luminosa: A
- Codice IP: IP44
- Classe di protezione: Classe III - Bassissima tensione di sicurezza (SELV)
- Sorgente luminosa sostituibile: No

Lampadina

- Software aggiornabile: No

Sistema operativo supportato

- Compatibile con la funzione Effetti: No
- Periodo di supporto definito: Non applicabile
- Sistemi operativi compatibili: Non applicabile
- Protocollo di comunicazione: Non applicabile

Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8719514476912
- Peso netto: 0,65 kg
- Peso lordo: 1 kg
- Altezza: 20 cm
- Lunghezza: 17,5 cm
- Larghezza: 21,5 cm



Data di rilascio:
2026-06-13
Versione: 0.394

© 2026 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com