

# PHILIPS

## Applique Fyns 8,2 W

Illuminazione per esterni  
ad energia solare

3000 K

Nero

Doppia luminosità, tecnologia  
Dusk to Dawn; sensore; solare;  
impermeabile



8721103105653



## L'illuminazione da giardino a energia solare a lunga durata per tutte le stagioni

La lampada di emergenza Philips Fyns è una luce solare che offre un'illuminazione intensa, riduce il consumo energetico e supporta la sostenibilità.

### Facile installazione

- Nessuna necessità di cablaggio

### Illumina nel rispetto dell'ambiente

- Energia solare
- Durata ultra prolungata fino a 25.000 ore

### Di prima qualità

- Materiali di alta qualità

### Progettati per esterni

- IP44: adatto a ogni condizione climatica

### Caratteristiche speciali

- Luce a doppia luminosità

### Luce di qualità elevata

- Luce bianca brillante 3000 K
- Elevata emissione luminosa

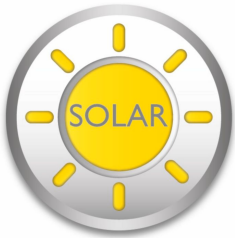
# In evidenza

## 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.

## Energia solare



Le lampade solari Philips sono progettate per sfruttare al massimo l'energia che ricevono dal sole, per offrirti una luce che dura più a lungo. Dal momento che non consumano energia, ti consentono di risparmiare denaro e di aiutare l'ambiente.

## Durata ultra prolungata fino a 25.000 ore



La luce LED affidabile di alta qualità dura fino a 25.000 ore. Senza preoccuparti della manutenzione per anni, potrai goderti la luce d'ambiente perfetta nella tua casa.

## Materiali di alta qualità



Questa lampada per esterni Philips è costituita da materiali di alta qualità con finitura superiore. Ciò garantisce un prodotto solido e di lunga durata che è resistente a macchie e corrosione in tutte le condizioni atmosferiche.

## IP44: adatto a ogni condizione climatica

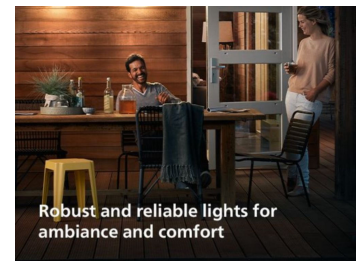


Questa lampada per esterni Philips è appositamente progettata per ambienti esterni umidi ed è stata rigorosamente testata per garantire la resistenza all'acqua. Il suo grado di protezione IP44 significa che è stata certificata per offrire protezione contro polvere e spruzzi d'acqua ed è quindi ideale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

## Luce bianca brillante 3000 K



Sapevi che diverse tonalità di luce bianca sono identificate da diverse temperature di colore, misurate in Kelvin (K)? Temperature di colore più basse producono una luce bianca calda e accogliente, mentre temperature di colore più elevate producono una luce bianca fredda e più energizzante. Questo apparecchio per illuminazione produce una luce bianca brillante a 3000 K.

**Elevata emissione luminosa**

Illumina la tua casa con luce di alta qualità

# Specifiche

**Caratteristiche della lampadina**

- Dimmerabile: No

**Aspetto e finitura**

- Colore: Nera
- Materiale: Plastica

**Durata**

- Durata nominale: 25.000

**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: Sì
- Anti ruggine, anti polvere: Sì
- Fascio luminoso bidirezionale: No
- Sensore giorno e notte: Sì
- Completamente resistente alle intemperie: Sì
- LED integrato: Sì
- Sensore di movimento: Sì
- Energia solare: Sì
- Elemento centrale: No

**Caratteristiche luce**

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

**Varie**

- Appositamente progettata per: Garage, Giardino, Patio
- Style: Stile contemporaneo
- Tipo: Lampade da parete
- EyeComfort: No
- Caratteristiche aggiuntive: Doppia luminosità, Dal crepuscolo all'alba, Sensore, Luce solare, Impermeabile

**Consumo energetico**

- Wattaggio: 8,2 W
- Consumo energetico: 8,2 W

**Dimensioni e peso del prodotto**

- Peso netto: 0,676 kg
- Altezza complessiva: 13 mm
- Lunghezza complessiva: 19 mm
- Larghezza complessiva: 12 mm

**Service**

- Garanzia: 2 anni

**Specifiche tecniche**

- Emissione in lumen totale apparecchiatura: 1000/50
- Tecnologia lampadina: LED
- Colore della luce: Luce bianca
- Tensione di rete: DC 4
- 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: 8721103105653
- Peso netto: 0,68 kg
- Peso lordo: 0,9 kg
- Altezza: 17 cm
- Lunghezza: 21,5 cm
- Larghezza: 12,5 cm



Data di rilascio:  
2026-06-13  
Versione: 0.166

© 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](http://www.lighting.philips.com)