

# PHILIPS

Applique Vynce 1,5  
W

Apparecchi per  
illuminazione da esterni

Vynce Quadrata

Nero

Sensore; solare; impermeabile



8720169265660



## Goditi un meraviglioso giardino illuminato in modo sostenibile

La lampada a parete Philips Vynce è una luce solare affidabile che dura più a lungo, riduce il consumo energetico e supporta la sostenibilità.

### Facile installazione

- Nessuna necessità di cablaggio

### Illumina nel rispetto dell'ambiente

- Energia solare

### Luce LED all'avanguardia

- Luce LED di qualità elevata

### Di prima qualità

- Materiali di alta qualità

### Progettati per esterni

- IP44: adatto a ogni condizione climatica

### Luce di qualità elevata

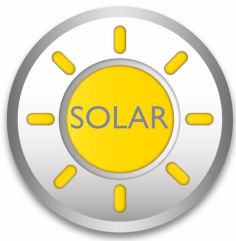
- Luce bianca calda 2700 K

# 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.

## Luce LED di qualità elevata

Queste luci a LED utilizzano una tecnologia unica sviluppata da Philips. Si accendono istantaneamente e producono un'emissione luminosa ottimale che fa risaltare i colori naturali del tuo giardino.

## Materiali di alta qualità

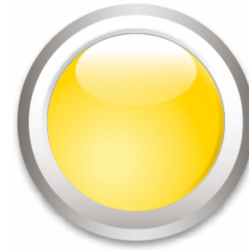
Questa lampada per esterni Philips è costituita da materiali di alta qualità con finitura superiore. Ciò garantisce un prodotto solido e di lunga durata che è resistente a macchie e corrosione in tutte le condizioni atmosferiche.

## 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 bianca calda 2700 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 calda e rilassante a 2700 K.

# Specifiche

## Aspetto e finitura

- Colore: Nera
- Materiale: Plastica

## Funzionalità aggiuntiva/accessorio incluso

- 5 anni di garanzia sul modulo LED: Sì
- Luce spot regolabile: No
- 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: No
- Energia solare: Sì
- Luce bianca calda: Sì
- Elemento centrale: No

## Zona giardino

- Zona giardino: Giardino e terrazzo

## Caratteristiche luce

- Indice di resa cromatica (CRI): 80

## Varie

- Appositamente progettata per: Giardino e terrazzo
- Style: Stile contemporaneo
- Tipo: Lampade da parete
- EyeComfort: No
- Caratteristiche aggiuntive: Sensore, Luce solare, Impermeabile

## Dimensioni e peso del prodotto

- Peso netto: 0,305 kg
- Altezza: 4,6 cm
- Lunghezza: 13,6 cm
- Larghezza: 10,5 cm

## Service

- Garanzia: 2 anni

## Specifiche tecniche

- Durata fino a: 15.000 ore
- Emissione in lumen totale apparecchiatura: 200
- Colore della luce: 2700
- Tensione di rete: 3.3 V
- Apparecchio dimmerabile: No
- Wattaggio massimo lampadina sostitutiva: 1.5 W
- Codice IP: IP44
- Classe di protezione: Classe III
- Sorgente luminosa sostituibile: No

## Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8720169265660
- Peso netto: 0,31 kg
- Peso lordo: 0,34 kg
- Altezza: 14 cm
- Lunghezza: 5,4 cm
- Larghezza: 11,7 cm
- Codice materiale (12NC): 929004066301



Data di rilascio:  
2024-05-08  
Versione: 0.259

© 2024 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)