

PHILIPS

Palo da terra Arbour
3,8 W

Apparecchi per
illuminazione da esterni

3000 K

Antracite

Impermeabile



8719514490260



Le nostre lampade LED a più risparmio energetico

Philips ha sviluppato una lampada per esterni 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 3 volte più a lungo delle equivalenti lampade LED Philips per esterni e utilizza un minuscolo 50% dell'energia. Proprio quello che serve per un pianeta più sostenibile.

Illumina nel rispetto dell'ambiente

- Ultra efficiente

Luce LED all'avanguardia

- 5 anni di garanzia sul sistema LED

Di prima qualità

- Alluminio di alta qualità ed eccezionali materiali sintetici

Progettati per esterni

- IP44: adatto a ogni condizione climatica

8719514490260

Luce di qualità elevata

- Luce bianca brillante 3000 K

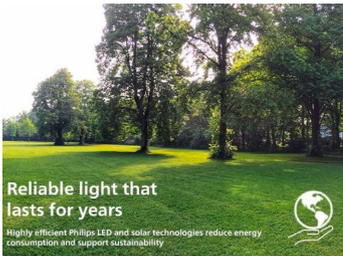
In evidenza

Ultra efficiente



Consuma almeno il 50% di energia in meno rispetto alle equivalenti luci LED standard di Philips.

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 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.

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

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

Zona giardino

- Zona giardino: Giardino e terrazzo

Caratteristiche luce

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

Varie

- Style: Stile contemporaneo
- Tipo: Pali da terra
- EyeComfort: No
- Innovazioni LED: UltraEfficient
- Caratteristiche aggiuntive: Impermeabile

Dimensioni e peso del prodotto

- Peso netto: 2 kg
- Altezza complessiva: 770 mm
- Lunghezza complessiva: 100 mm
- Larghezza complessiva: 100 mm

Service

- Garanzia: 2 anni

Specifiche tecniche

- Emissione in lumen totale apparecchiatura: 800
- Colore della luce: 3.000 K
- Tensione di rete: 220-240
- Classe energetica della sorgente luminosa: A
- Codice IP: IP44 | Cavo di protezione, protetto contro gli schizzi d'acqua
- Classe di protezione: Classe II - Doppio isolamento
- Sorgente luminosa sostituibile: Sì

Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8719514490260
- Peso netto: 2 kg
- Peso lordo: 2,19 kg
- Altezza: 78,5 cm
- Lunghezza: 11 cm
- Larghezza: 11 cm



Data di rilascio:
2025-08-30
Versione: 0.210

© 2025 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