

PHILIPS

Borne/éclairage de chemin Vynce 1,5 W

Luminaires extérieurs

2700K

Noir

Capteur;Solaire;Résistant à l'eau



8720169265646



Profitez d'un beau jardin éclairé, de manière durable

La borne Philips Vynce est une lampe solaire fiable à longue durée de vie qui réduit la consommation d'énergie, dans une optique de durabilité.

Installation facile

- Aucun câblage requis

Solutions d'éclairage durables

- Énergie solaire

Ampoule LED innovante

- Lumière LED haute qualité

Qualité supérieure

- Matériau de haute qualité

Conçus pour l'extérieur

- IP44 - résiste aux intempéries

Éclairage de qualité supérieure

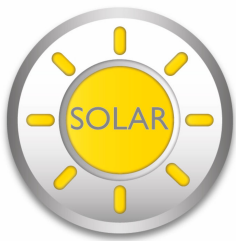
- Lumière blanc chaud 2 700 K

Points forts

Aucun câblage requis

Cette lampe est entièrement alimentée par l'énergie solaire. Aucun câblage n'est nécessaire, ce qui rend ces lumières faciles à positionner et à repositionner n'importe où dans votre jardin ou dans un autre espace extérieur.

Énergie solaire



Les éclairages Philips Solar sont conçus pour profiter au maximum de l'énergie qu'ils reçoivent du soleil, pour un éclairage plus long. Sans aucune consommation d'électricité, ils vous permettent de réduire vos factures d'électricité et de contribuer à la protection de l'environnement.

Lumière LED haute qualité

Ces lumières LED utilisent une technologie unique développée par Philips. Elles s'allument instantanément et produisent un flux lumineux optimal, qui fait ressortir les couleurs vives de votre jardin.

Matériau de haute qualité

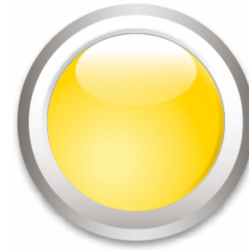
Cette lampe extérieure Philips réalisée avec des matériaux de haute qualité bénéficie d'un excellent niveau de finition. Le produit ainsi obtenu est robuste et durable. Il résiste à la rouille et aux taches, quelles que soient les conditions climatiques.

IP44 - résiste aux intempéries



Cette lampe d'extérieur Philips est spécialement conçue pour les environnements extérieurs humides et a été rigoureusement testée pour garantir sa résistance à l'eau. Son indice de protection IP44 signifie qu'elle a été certifiée comme offrant une protection contre la poussière et les éclaboussures d'eau, l'idéal pour une utilisation générale en extérieur.

Lumière blanc chaud 2 700 K



Saviez-vous que les différentes nuances de lumière blanche sont identifiées à l'aide de différentes températures de couleur, mesurées en Kelvin (K) ? Les températures de couleur inférieures produisent une lumière blanche chaude et confortable, tandis que les températures de couleur supérieures produisent une lumière blanche froide et plus énergisante. Ce luminaire produit une lumière chaude et relaxante de 2 700 K.

Caractéristiques

Design et finition

- Couleur: Noir
- Matériaux: Plastique

Environnement

- Disposal of the product: À la fin de sa durée de vie (économique), éliminez le produit conformément aux règles locales et ne le jetez pas avec les ordures ménagères ordinaires. L'élimination adéquate de votre produit contribuera à prévenir d'éventuelles conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.

Options/accessoires inclus

- Module LED garanti 5 ans: Oui
- Tête de spot orientable: Non
- Anti-rouille anti-poussière: Oui
- Faisceaux de lumière bidirectionnels: Non
- Détecteur nuit et jour: Oui
- Résistance totale aux intempéries: Oui
- LED intégrée: Oui
- Détecteur de mouvement: Non
- Énergie solaire: Oui
- Lumière blanche et chaude: Oui
- Point focal: Non

Espace jardin

- Espace jardin: Jardin et terrasse

Caractéristiques lumineuses

- Indice de rendu de couleur (IRC): 80

Divers

- Conçu spécialement pour: Jardin et terrasse
- Style: Des bureaux
- Type: Borne/éclairage de chemin
- EyeComfort: Non
- Fonctionnalités supplémentaires: Solaire, Étanche, Du soir au matin

Dimensions et poids du produit

- Poids net: 0,3 kg
- Hauteur: 54 cm
- Longueur: 14,2 cm
- Largeur: 11,2 cm

Entretien

- Garantie: 2 ans

Spécificités techniques

- Durée de vie jusqu'à: 15.000 h
- Rendement en lumen total de l'éclairage: 200
- Couleur de lumière: 2700
- Puissance électrique: 3.3 V
- Éclairage à intensité variable: Non
- Puissance maximale de l'ampoule de rechange: 1.5 W
- Indice de protection: IP44
- Classe de protection: Classe III
- Source lumineuse remplaçable: Non

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8720169265646
- Poids net: 0,3 kg
- Poids brut: 0,39 kg
- Hauteur: 20,6 cm
- Longueur: 8,2 cm
- Largeur: 11,7 cm
- Code 12NC: 929004066201



Date de publication:
2024-07-25
Version: 0.267

© 2024 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.