

# PHILIPS

Fiche standard  
UE d'alimentation

Luminaire extérieurs

GardenLink

Noir

Basse tension; Résistant à l'eau



8719514476998



## Une lampe de jardin que vous pouvez simplement brancher & connecter pour en profiter

La gamme basse tension Philips GardenLink propose différents luminaires pour l'extérieur, que vous pouvez installer vous-même facilement et en toute sécurité. Vous pouvez connecter plusieurs lumières à un seul bloc d'alimentation et brancher celui-ci sur une prise standard. Vous pourrez ensuite facilement ajouter d'autres lumières ou les repositionner comme vous le souhaitez. Le câblage est simple, et grâce à la basse tension, il n'existe aucun risque de blessure pour vous, pour vos enfants ni pour vos animaux de compagnie.

### Facile d'utilisation

- Compatible avec tous les luminaires et accessoires GardenLink
- Facile à installer avec connecteurs Twist & Lock

8719514476998

**Utilisation sûre**

- Sécurité renforcée avec basse tension de 12 V

**Conçus pour l'extérieur**

- IP67 - résiste aux intempéries

# Points forts

## Compatible avec tous les luminaires et accessoires GardenLink

Chaque luminaire GardenLink offre le même connecteur Twist & Lock, pour une installation et une connexion faciles. Vous pouvez repositionner les luminaires et les accessoires selon l'évolution de vos besoins en matière d'éclairage extérieur, pour ajouter de la lumière dans chaque recoin de votre jardin.

## Facile à installer avec connecteurs Twist & Lock

Installation et connexion très faciles grâce aux connecteurs Twist & Lock des produits. Branchez simplement les lumières et profitez-en !

## Sécurité renforcée avec basse tension de 12 V

Les lumières à basse tension (12 V) peuvent être installées en toute sécurité sans risque de choc électrique : inutile de faire appel à un électricien professionnel.

## IP67 - résiste aux intempéries



Ce bloc d'alimentation Philips GardenLink est spécialement conçu pour les environnements extérieurs humides et a été rigoureusement testé pour garantir sa résistance à l'eau. Son indice de protection IP67 signifie qu'il est conçu pour être protégé contre une immersion temporaire.

# Caractéristiques

## Design et finition

- Couleur: Noir
- Matériaux: Plastique

## Environnement

- Élimination du produit: 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

- Anti-rouille anti-poussière: Oui
- Résistance totale aux intempéries: Oui

## Espace jardin

- Espace jardin: Jardin et terrasse

## Divers

- Conçu spécialement pour: Jardin, Patio
- Style: Contemporain
- Type: Accessoires
- EyeComfort: Non
- Fonctionnalités supplémentaires: Basse tension, Étanche

## Dimensions et poids du produit

- Poids net: 0,69 kg
- Hauteur totale: 42 mm
- Longueur totale: 52 mm
- Largeur totale: 179 mm

## Entretien

- Garantie: 2 ans

## Spécificités techniques

- Puissance électrique: 220 V - 240 V
- Classe énergétique de la source lumineuse incluse: sans objet
- Indice de protection: IP67
- Classe de protection: Classe II - Double isolation

**Dimensions et poids de l'emballage**

- Code barre produit: 8719514476998
- Hauteur: 11 cm
- Longueur: 5,5 cm
- Poids net: 0,69 kg
- Poids brut: 0,75 kg
- Largeur: 25 cm



Date de publication:  
2025-10-25  
Version: 0.340

© 2025 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.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)