



Philips myGarden  
Spot à encastrer

Fresco  
inox  
LED

myGarden

17289/47/16



## Éclairez votre jardin la nuit

Le spot à encastrer Philips myGarden Fresco offre une superbe lumière LED pour mettre en valeur votre jardin ou éclairer clairement les zones d'ombre. Il est composé de métal robuste et la tête orientable offre un faisceau directionnel.

### Conçu pour votre jardin

- IP23 - résiste aux intempéries

### Solutions d'éclairage durables

- Éclairage LED haute qualité
- Économie d'énergie
- Lumière blanche et chaude
- Longue durée de vie jusqu'à 10 ans

**PHILIPS**

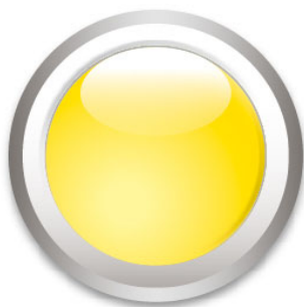
## Points forts

### Éclairage LED haute qualité



L'ampoule LED, fournie avec cette lampe Philips, est une solution exclusive, développée par Philips. L'éclairage est instantané et fournit une lumière parfaite tout en faisant ressortir les couleurs vives de votre intérieur.

### Lumière blanche et chaude



La lumière peut avoir différentes températures de couleur, exprimées au moyen d'une unité de mesure appelée kelvin (K). Les lampes dont la température de couleur est basse émettent une lumière plus chaude que celles dont la température est élevée, qui génèrent une couleur froide, plus énergisante. Cette lampe Philips procure une lumière chaude, pour une atmosphère chaleureuse.

### Économie d'énergie



Cette lampe basse consommation Philips est peu gourmande en énergie par rapport aux sources

lumineuses traditionnelles, ce qui vous permet de réduire vos factures d'électricité et d'agir pour l'environnement.

### IP23 - résiste aux intempéries



Cet éclairage extérieur Philips est spécialement conçu pour les espaces extérieurs humides et a fait l'objet d'essais rigoureux afin de garantir sa résistance à l'eau. Le niveau IP est composé de deux chiffres : le premier se rapporte au niveau de protection contre la poussière, et le second contre l'eau. Cet éclairage extérieur est IP23 : il résiste aux projections d'eau et convient parfaitement à l'éclairage d'un porche ou d'une terrasse couverte.

### Longue durée de vie



Éclairez en toute confiance. L'ampoule LED, fournie avec cette lampe LED Philips, a une durée de vie pouvant atteindre 10 000 heures (ce qui équivaut à 10 ans à raison d'une utilisation moyenne de 3 heures par jour, avec au moins 13 000 cycles de marche/arrêt). Vous n'aurez donc pas à vous soucier de l'entretien ni du remplacement de l'ampoule et bénéficierez d'une ambiance d'éclairage exceptionnelle chez vous.

## Caractéristiques

### Design et finition

- Matériau: inox
- Couleur: inox

### Options/accessoires inclus

- Résistance totale aux intempéries
- Tête de spot orientable
- Faisceaux de lumière fixes

### Dimensions et poids du produit

- Longueur: 10 cm
- Largeur: 10 cm
- Poids net: 0,160 kg
- Distance d'encastrement: 11 cm
- Longueur de découpe: 8,0 cm
- Largeur de découpe: 8,0 cm

### Spécificités techniques

- Puissance électrique: De 220 à 240 V, 50-60 Hz
- Technologie d'ampoule: LED, 230 V
- Nombre d'ampoules: 1
- Culot: GU10
- Puissance de l'ampoule incluse: 5 W
- Puissance maximale de l'ampoule de rechange: 5 W
- Température de couleur: blanc chaud
- Angle de faisceau: 40°
- Éclairage à intensité variable: Non
- LED
- LED intégrée: NO
- Classe énergétique de la source lumineuse incluse: A+
- Éclairage compatible avec les ampoules de classe: A++ à E
- Durée de vie jusqu'à: 15 000 h
- Indice de protection: IP23, protection contre les objets de plus de 12,5 mm, protection contre les gouttes d'eau
- Classe de protection: II - double isolation
- Source lumineuse équivalente à une ampoule classique de: 50 W

### Entretien

- Garantie: 2 ans

### Dimensions et poids de l'emballage

- Hauteur: 10,8 cm
- Longueur: 10,3 cm
- Largeur: 9,3 cm
- Poids: 0,235 kg

### Divers

- Conçu spécialement pour: Jardin et terrasse
- Stylise: Fonctionnel
- Type: Spot à encastrer



Date de publication  
2017-04-28

Version: 1.0.1

12 NC: 9150 044 02901  
EAN: 87 18291 50287 6

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Philips Lighting Holding B.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

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