



Philips myGarden
Borne/lampadaire

Capricorn
gris
LED

myGarden



16457/87/16

Embellissez votre jardin grâce à la lumière

Cette borne LED d'extérieur Philips Capricorn gris clair en forme de dôme est en aluminium moulé durable. Son design raffiné en demi-lune apporte aux allées et autres espaces extérieurs une lumière blanche et chaude puissante mais diffuse.

Conçu pour votre jardin

- IP44 - résiste aux intempéries

Solutions d'éclairage durables

- Éclairage LED haute qualité
- Économie d'énergie
- Lumière blanche et chaude
- Longue durée de vie jusqu'à 25 ans
- Philips offre une garantie de 5 ans sur le module LED et le pilote

PHILIPS

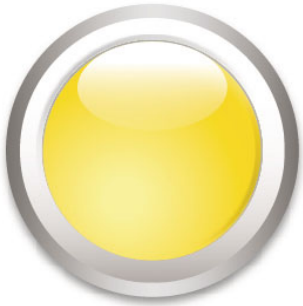
Points forts

Éclairage LED haute qualité



La technologie LED intégrée dans 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.

IP44 - 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 IP44 : il résiste aux projections d'eau, et convient parfaitement à une utilisation en extérieur.

Longue durée de vie



Éclairez en toute confiance. L'ampoule LED fournie avec cette lampe LED Philips a une durée de vie pouvant atteindre 25 000 heures (ce qui équivaut à 25 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.

Garantie de 5 ans sur le système LED



En plus de la garantie standard de 2 ans pour cette lampe, Philips offre une garantie de 5 ans sur le système LED, qui comprend le module et le pilote de cette lampe.

Caractéristiques

Espace jardin

- Espace jardin: Jardin, Cour d'entrée

Design et finition

- Matériau: aluminium
- Couleur: gris

Options/accessoires inclus

- Garantie de 5 ans
- Résistance totale aux intempéries

Dimensions et poids du produit

- Hauteur: 40 cm
- Longueur: 19,1 cm
- Largeur: 10,1 cm
- Poids net: 0,900 kg

Spécificités techniques

- Puissance électrique: De 220 à 240 V, 50 Hz
- Technologie d'ampoule: LED, 230 V
- Nombre d'ampoules: 1
- Puissance de l'ampoule incluse: 6 W
- Température de couleur: blanc chaud
- Luminosité totale de l'éclairage: 600 lm

- Éclairage à intensité variable: Non
- LED
- Durée de vie jusqu'à: 25 000 h
- Indice de protection: IP44, protection contre les objets de plus de 1 mm, protection contre les projections d'eau
- Classe de protection: I - mise à la terre
- Source lumineuse équivalente à une ampoule classique de: 47 W

Entretien

- Garantie: 5 ans

Dimensions et poids de l'emballage

- Hauteur: 42,1 cm
- Longueur: 20,1 cm
- Largeur: 9,6 cm
- Poids: 1,070 kg

Divers

- Conçu spécialement pour: Jardin et terrasse
- Style: Contemporain
- Type: Borne/lampadaire



Date de publication
2018-10-13

Version: 1.0.1

12 NC: 9150 051 93301
EAN: 87 18696 13119 0

© 2018 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