



Philips myGarden
Applique murale

Dust
anthracite
LED

myGarden



16407/93/16



Embellissez votre jardin grâce à la lumière

L'applique murale LED en demi-lune Philips myGarden Dust en aluminium avec finitions anthracite crée une forme subtile sur votre mur extérieur. Ce luminaire projette une abondante lumière LED blanche et chaude vers le bas, pour un éclairage général ou de décoration.

Conçu pour votre jardin

- IP44 - résiste aux intempéries

Solutions d'éclairage durables

- Éclairage LED haute qualité
- Philips offre une garantie de 5 ans sur le module LED et le pilote
- Économie d'énergie
- Lumière blanche et chaude
- Longue durée de vie jusqu'à 15 ans

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.

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.

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. Les LED intégrées, qui sont utilisées dans cette lampe LED Philips, ont une durée de vie pouvant atteindre 15 000 heures (ce qui équivaut à 15 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: aluminium, matières synthétiques
- Couleur: anthracite

Options/accessoires inclus

- Résistance totale aux intempéries
- Module LED garanti 5 ans

Dimensions et poids du produit

- Hauteur: 12 cm
- Longueur: 17,8 cm
- Largeur: 9 cm
- Poids net: 0,31 kg

Spécificités techniques

- Puissance électrique: De 220 à 240 V, 50-60 Hz
- Technologie d'ampoule: LED, 230 V
- Nombre d'ampoules: 1
- Puissance de l'ampoule incluse: 3 W
- Température de couleur: blanc chaud
- Durée de vie de l'ampoule jusqu'à: 15 000 h
- Luminosité totale de l'éclairage: 270 lm

- Éclairage à intensité variable: Non
- LED
- Indice de protection: IP44, protection contre les objets de plus de 1 mm, protection contre les projections d'eau
- Classe de protection: II - double isolation
- Source lumineuse équivalente à une ampoule classique de: 27 W

Entretien

- Garantie: 2 ans

Dimensions et poids de l'emballage

- Hauteur: 10,8 cm
- Longueur: 18,3 cm
- Largeur: 12,3 cm
- Poids: 0,380 kg

Divers

- Conçu spécialement pour: Jardin et terrasse
- Stylise: Contemporain
- Type: Applique murale



Date de publication
2017-05-01

Version: 2.0.1

12 NC: 9150 044 99501
EAN: 87 18696 12068 2

© 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