

PHILIPS

Applique murale

myGarden

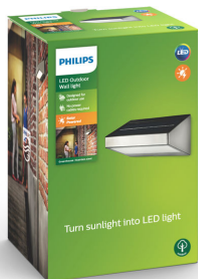
Greenhouse

inox

LED



17810/47/16



Transformez l'énergie solaire en éclairage LED

L'applique murale Philips myGarden Greenhouse en acier inoxydable est alimentée par le soleil. Panneau solaire pour accumuler la lumière pendant la journée et alimenter les LED la nuit. Son design s'intègre partout, pour un style moderne.

Solutions d'éclairage durables

- Éclairage LED haute qualité
- Lumière blanche et chaude
- Énergie solaire
- Durée maximale de l'éclairage : 6 h
- Philips offre une garantie de 5 ans sur le module LED et le pilote

Caractéristiques spécifiques

- Avec interrupteur On/Off

Conçu pour votre jardin

- Fonction exclusive jour/nuit
- IP44 - résiste aux intempéries
- Panneau solaire intégré
- Aucun cordon d'alimentation nécessaire

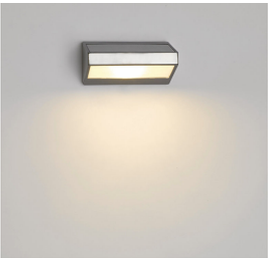
Points forts

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



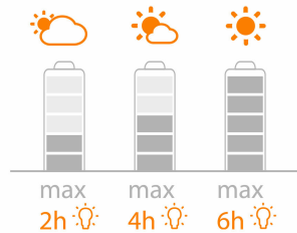
La lumière peut avoir différentes températures de couleur, exprimées au moyen d'une unité de mesure appelée kelvin (K). Les lampes dont la température de couleur est basse émettent une lumière plus chaude que celles dont la température est élevée, qui génèrent une couleur froide, plus énergisante. Cette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

Énergie solaire



Les éclairages Philips myGarden 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.

Durée maximale de l'éclairage : 6 h



Les éclairages Philips myGarden Solar sont conçus pour profiter au maximum de l'énergie qu'ils reçoivent du soleil, pour un éclairage qui dure plus longtemps. Le panneau solaire et la lumière LED sont de très haute qualité afin d'optimiser le rayonnement solaire. La durée d'éclairage dépend de la quantité de lumière reçue par le panneau solaire. Dans de bonnes conditions météo, cet éclairage dispose d'une durée d'éclairage maximale de 6 heures. Les fonctions d'économie d'énergie telles qu'un interrupteur ou un détecteur de mouvement garantissent que vous puissiez toujours illuminer vos zones extérieures, quelles que soient les conditions météo.

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.

Avec interrupteur On/Off



Ce bouton discrètement intégré à la lampe vous permet d'allumer et d'éteindre la lumière facilement.

Fonction exclusive jour/nuit



Grâce à la fonction jour/nuit, cet éclairage extérieur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit. Utilisez cette fonction exclusive pour éclairer les longues soirées d'été ou améliorer votre sécurité.

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.

Panneau solaire intégré

Cet éclairage Philips myGarden Solar dispose d'un panneau solaire intégré. L'éclairage ne comporte aucun câble et émet jusqu'à 100 lumens de lumière, permettant ainsi d'éclairer une zone définie ou de mettre en valeur un élément.

Aucun cordon d'alimentation nécessaire

Grâce à Philips myGarden Solar, les installations extérieures deviennent simples et rapides. Il vous suffit de quelques minutes pour placer les éclairages dans votre jardin, même si vous n'avez jamais installé d'éclairage extérieur auparavant. Vous ne devez vous soucier d'aucun câble d'alimentation, le placement est très flexible étant donné que vous ne devez pas être à proximité d'une prise électrique.

Caractéristiques

Design et finition

- Couleur: inox
- Matériaux: inox

Options/accessoires inclus

- Module LED garanti 5 ans: Oui
- Détecteur nuit et jour: Oui
- Résistance totale aux intempéries: Oui
- LED intégrée: Oui
- Énergie solaire: Oui

Divers

- Conçu spécialement pour: Jardin et terrasse
- Style: Des bureaux
- Type: Applique murale
- EyeComfort: Non

Dimensions et poids du produit

- Hauteur: 9,0 cm
- Longueur: 18 cm
- Poids net: 0,480 kg
- Largeur: 10,8 cm

Entretien

- Garantie: 2 ans

Spécificités techniques

- Durée de vie jusqu'à: 15 000 h
- Source lumineuse équivalente à une ampoule classique de: 11 W
- Rendement en lumen total de l'éclairage: 100 lm
- Technologie d'ampoule: LED
- Couleur de lumière: blanc chaud
- Puissance électrique: 3,7 W
- LED: Oui
- LED intégrée: Oui
- Nombre d'ampoules: 1
- Puissance de l'ampoule incluse: 1 W
- Indice de protection: IP44
- Classe de protection: III - très basse tension de sécurité
- Source lumineuse remplaçable: Non

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8718291489450
- Poids net: 0,480 kg
- Poids brut: 0,635 kg
- Hauteur: 198,000 mm
- Longueur: 113,000 mm
- Largeur: 133,000 mm
- Numéro de matériaux (12NC): 915004347801



Date de publication:
2023-11-08
Version: 0.750

© 2023 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