

PHILIPS

Éclairage portable
Alula 1,2 W

Luminaires extérieurs

3000K

Noir

Couleurs RVB;Solaire;Résistant
à l'eau



8720169296503



Illuminez votre univers extérieur

Cet éclairage portable solaire Philips Alula dispose de 3 modes d'éclairage en 1 Par simple frappe ou tapotement, vous pouvez profiter de deux niveaux de luminosité ou activer le mode festif RVB.

Solutions d'éclairage durables

- Longue durée de vie, jusqu'à 15 000 heures

Ampoule LED innovante

- Lumière LED haute qualité

Qualité supérieure

- Matériau de haute qualité

Conçus pour l'extérieur

- IP44 - résiste aux intempéries

Points forts

Longue durée de vie, jusqu'à 15 000 heures



Une lumière LED fiable et de haute qualité dure jusqu'à 15 000 heures. Restez serein sachant que vous n'aurez à vous soucier d'aucun entretien pendant des années, tout en profitant d'une lumière d'ambiance parfaite à votre domicile.

Lumière LED haute qualité



Ces lumières LED utilisent une technologie unique développée par Philips. Elles s'allument instantanément et produisent un flux lumineux optimal, qui fait ressortir les couleurs vives de votre jardin.

Matériau de haute qualité



Cette lampe extérieure Philips réalisée avec des matériaux de haute qualité bénéficie d'un excellent niveau de finition. Le produit ainsi obtenu est robuste et durable. Il résiste à la rouille et aux taches, quelles que soient les conditions climatiques.

IP44 - résiste aux intempéries



Cette lampe d'extérieur Philips est spécialement conçue pour les environnements extérieurs humides et a été rigoureusement testée pour garantir sa résistance à l'eau. Son indice de protection IP44 signifie qu'elle a été certifiée comme offrant une protection contre la poussière et les éclaboussures d'eau, l'idéal pour une utilisation générale en extérieur.

Caractéristiques

Design et finition

- Couleur: Noir
- Matériaux: Plastique

Durée de vie

- Durée de vie nominale: 15.000

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
- Faisceaux de lumière bidirectionnels: Non
- Détecteur nuit et jour: Non
- Résistance totale aux intempéries: Oui
- LED intégrée: Oui
- Détecteur de mouvement: Non
- Énergie solaire: Oui
- Point focal: Oui

Caractéristiques lumineuses

- Angle d'ouverture du faisceau: 120 degré(s)
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 3000 K

Divers

- Style: Contemporain
- Type: Éclairages portables
- EyeComfort: Non
- Fonctionnalités supplémentaires: Couleurs RGB, Solaire, Étanche

Consommation électrique

- Consommation électrique: 1,2

Dimensions et poids du produit

- Poids net: 0,362 kg
- Hauteur totale: 150 mm
- Longueur totale: 130 mm
- Largeur totale: 120 mm

Entretien

- Garantie: 1 an

Spécificités techniques

- Rendement en lumen total de l'éclairage: 80/20
- Couleur de lumière: 3000
- Puissance électrique: 5, DC 4
- Éclairage à intensité variable: Non
- Classe énergétique de la source lumineuse incluse: F
- Indice de protection: IP44
- Classe de protection: Classe III - Très basse tension de sécurité
- Source lumineuse remplaçable: Non

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8720169296503
- Poids net: 0,36 kg
- Poids brut: 0,44 kg
- Hauteur: 12 cm
- Longueur: 14 cm
- Largeur: 15 cm



Date de publication:
2025-09-17
Version: 0.170

© 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