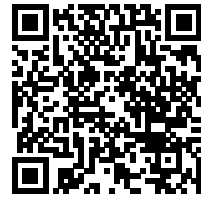


**22862/04/30**Marque: Lucide
Modèle: 22862/04/30

5 4 1 1 2 1 2 2 2 1 1 5 5



5 4 1 1 2 1 2 2 2 1 1 5 5 >

Prix
conseillé: €
35,95

DESCRIPTION

Un précurseur en son genre. Voici comment vous pourriez décrire votre applique murale Basic. Ce luminaire d'extérieur combine un design simple et fonctionnel avec une grande facilité d'utilisation. Ce luminaire d'extérieur ajoutera une belle touche de convivialité dans votre jardin. L'applique murale fonctionne sans électricité : vous pourrez facilement l'installer dans votre jardin ou comme un éclairage d'ambiance à côté de votre porte d'entrée. Les batteries se rechargent par le biais de panneaux solaires intégrés dans l'applique murale. En outre, elle s'allume automatiquement grâce au capteur de mouvements intégré.

Caractéristiques uniques du produit

- Avec une source lumineuse Led
- Dispose d'une lumière blanche chaude (2700K)
- Possède un capteur de mouvement ainsi qu'un capteur diurne/nocturne
- Fabriqué en pvc

Caractéristiques importantes du produit

- Dessiné spécialement pour une utilisation fiable et de longue durée à l'extérieur (IP44)
- Fonctionne avec de l'énergie solaire (jusqu'à 4 heures de fonctionnement à puissance maximale)
- Consommation énergétique: 1x3W / 4V / Sans intensité variable (incl.)
- Dimensions: Lon.11,6 x Larg.19 x Haut.3,6 cm
- 3 Ans garantie sur le luminaire

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques de la lampe

Culot	LED fixe
Gradable	✘
Type de lampe	LED
Wattage lamp	3

Caractéristiques physiques

Classe de protection (IP)	IP44
Couleur	Noir
Forme	rechthoek
Hauteur	3.6
Largeur	19
Matière	PVC

Consommation d'énergie

Durée de vie lampe	15000
--------------------	-------

Courant

Voltage	4
---------	---

Ergonomie

Réglable en hauteur	✘
---------------------	---

Fonctions

Usage	Extérieur
-------	-----------

Garantie

Garantie	3
----------	---

Général

Nombre de lampes	1
Style	Moderne

Performance de la lumière

Angle de rayonnement	120
CRI (Ra)	80
Flux lumineux	380
Température de couleur	2700

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications