

Panneau solaire  
▶ 3 W



Led  
▶ 216 Lumens



Lithium  
▶ 6,4 V - 4,5 Ah



Autonomie  
▶ 10 H



Matériaux  
▶ Aluminium



Protection  
▶ IP 65

220 mm



800 mm

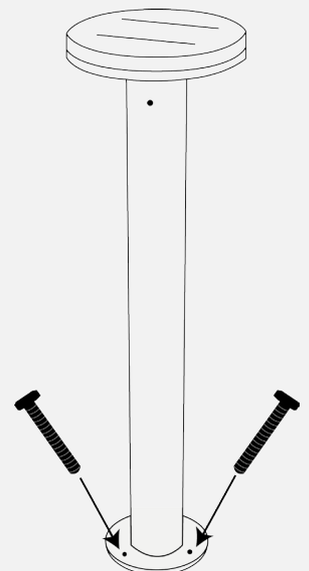


150 mm



Poids : 7 kg

## Installation



## Caractéristiques Techniques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| LED                               | <b>1,62 W - 216 Lumens - 133,3 lumens/watt - 4000°K</b> |
| Intensité/Voltage                 | <b>6,4 V - 4,5 Ah - Lithium</b>                         |
| Autonomie - Temps de rechargement | <b>10 H - 6h en conditions STC 1000W/M2</b>             |
| Matériaux                         | <b>Aluminium</b>  |
| Indice de protection              | <b>IP 65</b>  |
| Panneau solaire                   | <b>3 W C - haut rendement</b>                           |
| Programmable                      | <b>Non</b>  |
| Hauteur - Poids                   | <b>800 mm - 7 kg</b>                                    |
| Fixation                          | <b>Platine pré-percée</b>                               |
| Température de fonctionnement     | <b>-25°C à 60°C</b>                                     |
| Garantie                          | <b>2 ans (hors batterie)</b>                            |

Corps et platine de lampe en aluminium laqué noir mat, prépercé

Diffuseur en verre trempé

Panneau solaire monocristallin 3 W, 17 % de rendement

Garantie de performances 90% à 10 ans, 80% à 25 ans

Led ultra bright 36 unités, 1,62 W, 4000°K, blanc Neutre

Puissance lumineuse 216 Lumens

Durée de vie 50 000H

Efficacité cri > à 85%

Batterie lithium LifePo04, capacité 28,8 Wh , 6,4 v - 4,5 Ah, taux de décharge élevé

Longue durée de vie 2000 Cycles

Régulateur de charge intelligent.

Détecteur crépusculaire < 10 luxs

Interrupteur poussoir On Off discret intégré.

Certifié usage extérieur IP 65 - Certifications CE/RoHS

## Mode d'Éclairage Solaire

Cette borne solaire Arizona fonctionne en mode éclairage permanent, elle s'allume automatiquement à la tombée de la nuit, éclairage 280 Lumens, s'éteint au lever du jour.