



Photo non contractuelle

Luminaire autonome led solaire 20w 1500Lm 6000K  
(sans mât) IP65 sur poteau ou sur mur



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| -Z1 - FAMILLE                         | Luminaires                              |
| -Z4 - Emplacement                     | Lampadaire                              |
| -Z5 - Divers connectique              | Détecteur de mouvement et crépusculaire |
| Angle                                 | 140x75                                  |
| Batterie                              | 3.2v-5000mAh                            |
| Durée de vie                          | 50000                                   |
| Flux                                  | 1500                                    |
| Garantie Fabricant Batterie 1 (année) |   |
| Hauteur                               | 50                                      |
| Implantation                          | Mur                                     |
| Indice de rendu des couleurs (IRC)    | 80                                      |
| Longueur totale                       | 390                                     |
| Normes - Homologations                | CE                                      |
| packing hauteur                       | 41                                      |
| packing longueur                      | 43.5                                    |
| packing qte                           | 10                                      |
| Puissance                             | 40                                      |
| Source lumineuse                      | Intégrée                                |
| Temps de charge                       | 6-8                                     |
| text_information                      | txt_nrne                                |

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| -Z3 - Implantation         | Sol               |
| -Z4 - Technologie          | LED               |
| -Z5 - Matériel             | Télécommande      |
| Angle de détection         | 120               |
| Distance de détection      | 3-8               |
| Finition                   | Gris aluminium    |
| Garantie fabricant (année) | 3                 |
| Gradable                   | Non               |
| Hauteur de l'installation  | 3-5               |
| Indice de protection       | 65                |
| Largeur                    | 200               |
| Matière                    | Alliage Aluminium |
| Normes - Homologations     | Rohs              |
| packing largeur            | 30                |
| packing poids              | 12.3              |
| Poids                      | 4                 |
| Source d'alimentation      | Solaire           |
| Température de couleur     | 6000              |
| Temps de décharge          | 6-8               |
| Type panneau solaire       | Polycristalin     |

### Description

Son fonctionnement est automatique grâce à son capteur optique de crépuscule qui s'active au crépuscule.

Opération:

La lumière s'allume automatiquement au crépuscule avec une luminosité réduite de 20% jusqu'au matin.

Le capteur intégré active la lumière avec une intensité maximale pendant 30 secondes s'il détecte une présence dans un espace de 7 à 8 mètres jusqu'à ce qu'il cesse de détecter les mouvements.

Attention: la salle de bain n'est pas incluse dans le prix. Hauteur d'installation recommandée: 3-4 mètres.

Il intègre un bouton à l'avant pour le permanent payé ou pour activer son fonctionnement à travers le capteur.

Le lampadaire est disponible en blanc froid (6000Å°K). La température de couleur indiquée peut subir des variations correspondant à une tolérance de 7%.