



## Général

\*Batteries complètement rechargées avec un éclairage réduit

- Type : Appareil d'éclairage extérieur autonome à LED - existe en version solaire, hybride ou réseau.
- Options : Disponible en version anti-bélier avec ou sans éclairage.
- Conformité : Conforme au décret n° 2006-1658 relatif à la loi pour « l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées ».
- Personnalisation fonctionnelle : Capteur redéclenchable (sensibilité et temporisation réglable), télécommande d'allumage à distance possible, fonctions éclairage, balisage et/ou clignotant.
- Personnalisation esthétique sur mesure : couleur du poteau (RAL) et hauteur, Couleur de la tête (anodisation) et hauteur, teinte d'éclairage, diffusion de logo, design des effets lumineux.

## Caractéristiques techniques

- Alimentation : Solaire
- Classe de protection : III
- SDCM McAdam : SDCM2
- Efficacité lumineuse : 180lm/W
- Angle de faisceau/optique : réglable
- Réglage : automatique.

- Température de fonctionnement max. +70°C
- Température de fonctionnement min. -10°C.
- Batterie remplaçable : Oui (par des techniciens agréés).
- Recharge de la batterie : 8 heures d'ensoleillement direct.

## Options :

- Paramétrage de la teinte, de la puissance et de la durée d'éclairage
- Détection ajustable (distance et temporisation)
- Personnalisation visuelle avancée (couleurs, logo, signature lumineuse)
- Disponible en version anti-bélier
- Fonctionnement adaptable : éclairage, balisage ou signalisation active (clignotement)

**Garanties : 2 ans sous échange standard (extensible)**