

Lumières **Produits**



► **EAS SOLUTIONS PROPOSE LUMAZ SOLAIRE**

Ce luminaire LED solaire est doté d'un fonctionnement auto-adaptatif pour un éclairage extérieur performant quel que soit le niveau d'ensoleillement.

Avec ses LED Osram très haut rendement et son système de gestion thermique intégré, il possède une efficacité lumineuse de 140 lm/W. Alimenté par un panneau

photovoltaïque couplé à une batterie avec contrôle thermique et système auto-adaptatif selon la capacité de cette dernière, il est autonome en énergie. Fonctionnant à des températures allant de -25° à +50°, il offre un éclairage extérieur puissant et sans risque de coupure en toutes circonstances et par tous les temps.

Conçu et fabriqué en France, ce luminaire est robuste, avec un corps de 50 cm en aluminium anodisé 20 microns et une face avant en polycarbonate traitée anti UV. Il est disponible en version murale sur acrotère et avec un mât allant jusqu'à 6 m de haut et résistant à des vents de 250 km/h. Il se décline en 3 000 K et 4 000 K (5 000 K en option) et plusieurs angles d'optique (asymétriques ou diffusants). Il possède un détecteur de luminosité permettant l'allumage nocturne automatique et un détecteur de présence avec deux niveaux d'éclairage (avec et sans présence).

Réparable et garanti 3 ans.

Éclairage solaire du parking du siège ADP de Roissy Charles-de-Gaulle. Économies : 3 940 kWh /an.



www.eas-solutions.fr