

ECLAIRAGE AUTONOME PHOTOVOLTAÏQUE



UGS : ME-SIMP-5ab8b29077516 | **Catégories** : [Non classé](#) |

GALERIE D'IMAGES

Photos non contractuelles



Stratos N	Aluminium moulé Supercast*	Verre trempé	IP66
LED	○ 4100-5500 K	CRI >70	L70 >100.000 heures
Kit photovoltaïque		12 VDC	140 W
Autonomie sans soleil	5...10 jours		
Dimensions	Stratos N: 300 x 528 x 53 mm Panneau PV: 1470 x 670 x 35 mm		

DESCRIPTION DU PRODUIT

Avec notre solution qualitative d'éclairage photovoltaïque, nous apportons la lumière dans des lieux non accessibles au réseau 220 V.

- pas de génie civil
- Pas de cables...

Notre système utilise des **composants de grande qualité** avec un **surdimensionnement garantissant une meilleure fiabilité.**

- Utilisation d'un régulateur pour protéger la batterie des surtensions et des décharges profondes
 - Batterie AGM spécifique pour les applications photovoltaïques
 - Kit compact avec batterie et électronique intégrés
- Dimensionnement du système en fonction de la latitude et de la puissance lumineuse requise.
 - Autonomie garantie en absence de soleil de 5 à 10 jours

Etude de votre configuration sur demande.