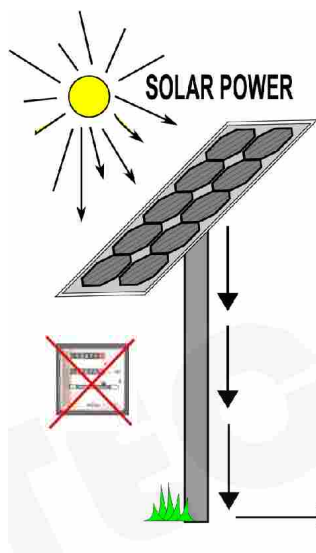


SIMPLIFIEZ L'ECLAIRAGE...**... LA RÉVOLUTION EN ECLAIRAGE EXTERIEUR DE PARC ET JARDIN !****PASTEC, du " Made in Belgium "...**

Basé dans son atelier à Soignies dans le Hainaut belge, PASTEC développe, fabrique et fournit des kits complets, prêts à l'installation pour l'éclairage de jardins, parcs, immeubles, monuments et édifices. Toujours avec la même passion : **la qualité**. Le service et le conseil sont une des préoccupations essentielles chez PASTEC. Nous travaillons pour vous fournir des systèmes en fonction de vos besoins spécifiques, en apportant de **nouvelles solutions d'éclairage** performantes et **respectueuses de l'environnement**.

**Le principe de PASTEC LIGHT GARDEN...****Un savoir-faire technique...**

L'énergie solaire captée par un panneau photovoltaïque qui transforme la lumière en électricité et permet ainsi de recharger une batterie pendant la journée. Un contrôleur surveille en permanence et automatiquement la charge de la batterie. Aucune présence n'est nécessaire. L'énergie stockée dans la batterie est utilisée la nuit.

Le système d'éclairage utilise des **POWERLED** (diodes électroluminescentes) qui représentent aujourd'hui l'éclairage de l'avenir étant donné les nombreux avantages qu'elles proposent : haute luminosité, excellente résistance mécanique, très faible consommation électrique (économies allant de 50% à 80%), durée de vie exceptionnelle (supérieure à 50 000 heures), très forte résistance à la poussière et au jaunissement, ... En finalité après l'installation, ce système d'éclairage ne vous coûte plus rien et représente une économie significative dans votre budget.

Une sécurité accrue... Et une longévité assurée !

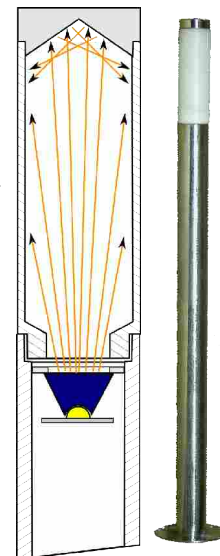
Du fait que l'on travaille sous **basse tension** (12V), la protection du câblage n'est pas nécessaire. Si vous deviez, pour quelque raison que ce soit, endommager le câble de basse tension, vous ne risquez pas d'électrocution. Notre système bénéficie d'une régulation. C'est-à-dire que la charge de la batterie est surveillée en permanence (pas de surcharge, pas de décharge complète, ...) afin d'assurer sa longévité par rapport aux systèmes « classiques ».



La solution verte pour l'éclairage public et privé

Une avancée technologique...

PASTEC a toujours la volonté d'avancer en terme de recherche et de développement. Notre dernière innovation... Le **"TWIN REFLECTOR"®** permet de gagner un maximum de luminosité grâce aux réflexions internes des rayons lumineux. Mais aussi : une **alimentation incorporée** directement dans les luminaires, une exécution étanche **IP68** de série, ...



I MY HOME

BATIBOUW 2010
PALAIS 1 - 1123
Rendez-nous visite... !

phocos
 Importateur officiel PHOCOS



ÉCONOMIE - ÉCOLOGIE - AUTONOMIE - SECURITÉ - LONGÉVITÉ - ...

Mail : info@pastec.be
 Web : www.light-garden.pastec.be

General Manager: Robert MARTIN
 SOIGNIES - BELGIUM

PASTEC LIGHT GARDEN
SOLAR POWERLED LIGHTING SYSTEMS

DESIGN - MANUFACTURING - INSTALLATION

Tel: +32 (0) 475 59 86 38
 Fax: +32 (0) 67 70 98 00

Sales: +32 (0) 474 13 60 38