

# LE SOLEIL : ET SI ON S'ÉCLAIRAIT AUTREMENT

Little Sun : cette lampe solaire offre 10h de lumière par nuit



En 2016, plus d'un milliard de personnes seraient toujours [privées d'électricité](#). Un chiffre tellement ahurissant qu'on a du mal à se le représenter mais disons que, en gros, une personne sur 7 vit dans le noir dès la tombée de la nuit... Heureusement, le progrès technologique devrait prochainement changer le destin de ces hommes, femmes et enfants. Gros plan sur une merveilleuse invention.

A première vue, [Little sun](#) est une bête lampe de poche dont la seule originalité serait sa forme (elle ressemble à une fleur). Mais, si l'on étudie l'objet d'un peu plus près, on s'aperçoit que c'est beaucoup plus que ça.

Non seulement *Little sun* fonctionne à l'énergie solaire (pas de pile à remplacer ni quoi que ce soit) mais, en plus, elle affiche des performances exceptionnelles ! Pour qu'elle fonctionne toute la nuit (jusqu'à 10 heures d'autonomie), il suffit de la laisser se charger 4 heures au soleil ! En somme, elle permet à son propriétaire d'avoir de la lumière H 24 sans le moindre frais de fonctionnement !

## Nokero : cette lampe solaire a 15 heures d'autonomie !



**Grâce au développement de nouvelles technologies, des solutions géniales commencent à faire leur apparition. Des solutions qui pourraient changer le monde, comme cette lampe solaire aux performances absolument bluffantes !**

Cette lampe d'un genre nouveau a été conçue par une entreprise baptisée [Nokero](#) (Nokero, comme « Non au Kerosène »). Ce qui la différencie des autres appareils solaires ? Elle peut rester allumée 15 heures après seulement 6 heures de recharge au soleil ! Bien plus que toute une nuit complète donc !

*« Les gens utilisent les lampes à pétrole qui émettent des fumées nocives dans leur habitat et qui sont dangereuses, aussi bien en terme de santé que de risques d'incendies. Sur le lac Victoria, les pêcheurs n'ont plus besoin d'emmener des milliers de lampes à pétrole sur des radeaux pour attirer les poissons. Ils utilisent désormais des lampes Nokero sans aucun danger de pollution des eaux. »*



Mais attention, les lampes Nokero ne s'adressent pas qu'aux pays dépourvus d'infrastructure électrique. Ici aussi, elles peuvent d'être d'une grande utilité (camping, travaux d'extérieur, lampe d'appoint, lumière de jardin...) La marque a développé toute une gamme de lampes dont certaines qui peuvent aussi servir à recharger de petits appareils électroniques style smartphone !

**Extrait du JBN de Chantal LPS**