

Systeme solaire **Eclairage Domestique**

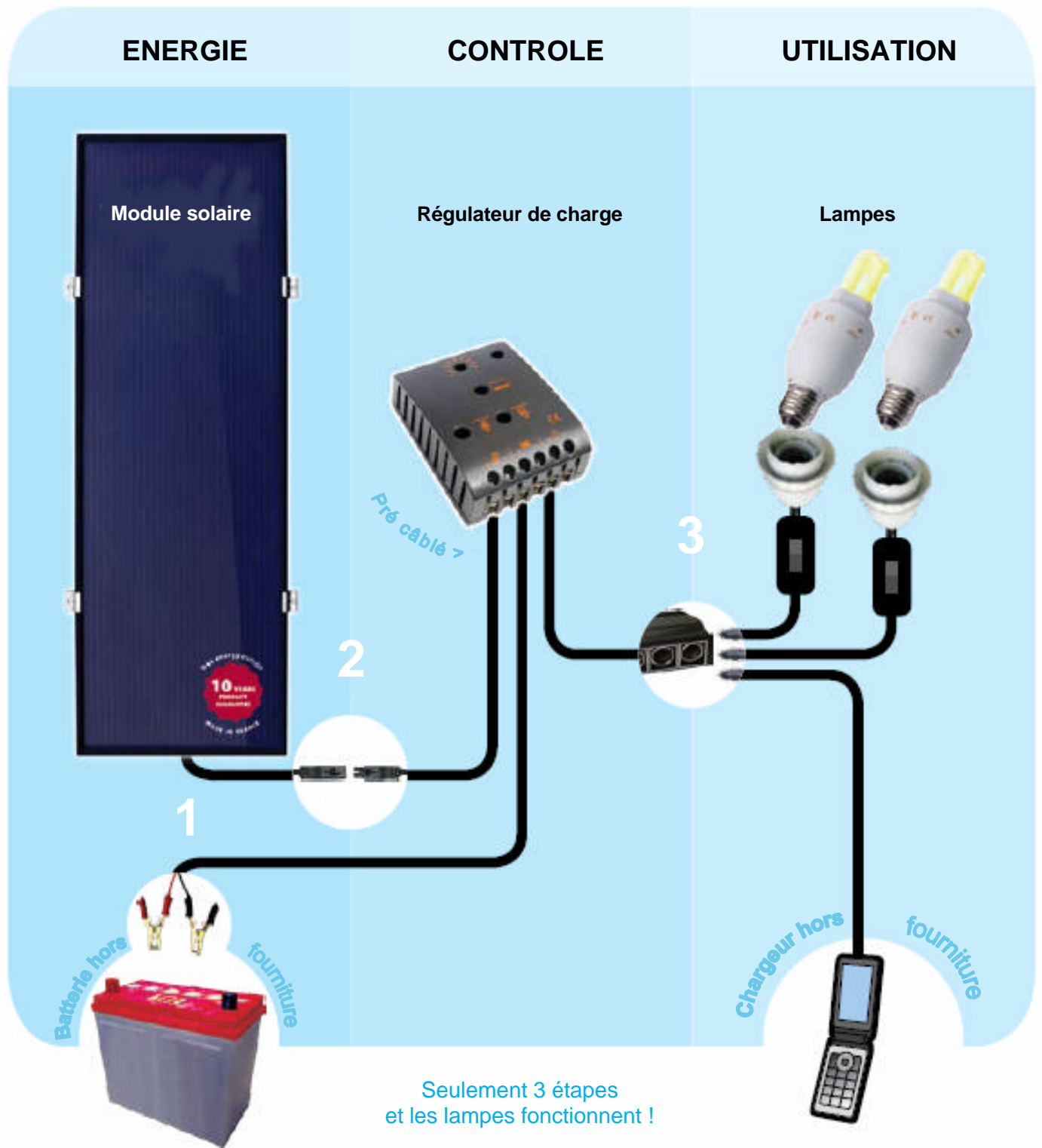


NR-VT-LP01
03/2007

free energy europe

En raison de sa politique d'amélioration constante des produits, Free Energy se réserve le droit de les modifier sans préavis.

Système solaire Eclairage Domestique



1 Reliez les pinces à la batterie 12V



2 Reliez le connecteur du module au connecteur du régulateur de charge



3 Insérez la fiche des lampes (& la prise du chargeur de téléphone) dans la prise DC triple



Système solaire Eclairage Domestique

COMPOSITION DU SYSTEME

NR-VT-LP01

1x Module solaire free energy europe FEE-14-12, 14 Watt crête, 12 Volt

- Dimensions** 930 mm (L) x 317 mm (l) x 12.5 mm (H), 4.1 kg
- Installation** Quatre clips pour une fixation aisée
- Raccordement** 1m de câble double isolation (2x 0.75 mm²) avec connecteur
- Garantie** Produit garanti 10 ans

2x Lampes fluo compactes Phocos CL1205D DC

- Puissance**
 - Tension d'alimentation 12V DC
 - Puissance nominale 5W
- Caractéristiques**
 - Tube détachable
 - Protection contre l'échauffement
 - Rendement lumineux très élevé
 - Nombre de cycles d'allumage très important
 - Douille standard E27
- Câblage**
 - Pré câblé avec câble de longueur 7.5 m (2x 0.75 mm²) avec interrupteur et fiche DC pour prise triple DC

1x Régulateur de charge solaire Phocos CA06-2, 5A

- Dimensions** 100 mm (L) x 80 mm (l) x 32 mm (H), 180 g
- Protection**
 - Protection contre la décharge profonde
 - Protection électronique complète contre les surtensions de modules solaires, l'inversion de polarité sur l'entrée « modules » ou sur l'entrée « batterie », et contre la surcharge et le court-circuit en sortie « utilisation ».
- Affichage à LED** Affichage à LED de l'état de charge SOC, de la déconnexion batterie en tension basse, et de la surcharge ou du court-circuit de la charge
- Câblage prémonté**
 - Câble de 7.5 m avec connecteur vers module (2x0.75 mm²)
 - Câble de 1.5 m avec fusible 10A et pinces à batterie (2x 2.5 mm²)
 - Câble de 0.2 m avec prise triple DC pour utilisations (2x 0.75 mm²)

A ajouter par l'utilisateur (non fourni)

- Batterie Solaire 1x 12 Volt, 30 Ah (capacité recommandée)

Et chaque jour plus encore avec les modules solaires **free energy europe** !

Modules solaires 14 Watt

Lampes */**

Charges téléphone *

TV Solaire LCD *



www.freeenergyeurope.com

* Pour 5 heures d'ensoleillement équivalent (5 kWh/m²) par jour
 ** Pour une moyenne de 3 heures de fonctionnement par jour

free energy europe

Adresse : Parc de la Croisette • 2, Rue Léon Droux, B.P. 66 • 62302 Lens Cedex • France

Courriel : info@freeenergyeurope.com • Site Internet : www.freeenergyeurope.com

Téléphone : +33 (0)3 21 79 30 60 • Télécopie : +33 (0)3 21 43 65 88

N° SIRET: 49125885100014 • Code APE: 4669B • S.A.S. au Capital de 237000 € • N° TVA: FR 81491258851