



> **Conforme NF EN 50171 / C 71-815** **SOURCES CENTRALES D'ECLAIRAGE DE SECURITE** **230Vac 1h**

Elles alimentent vos Luminaires pour Sources Centrales (LSC)
et assurent la continuité de l'alimentation en cas de coupure secteur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :



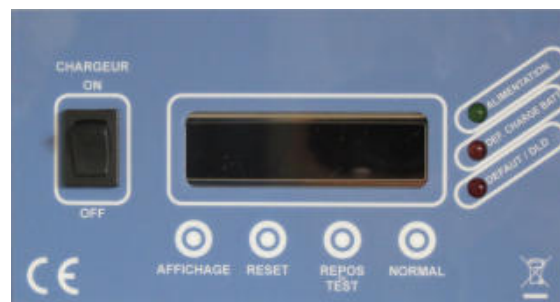
- ▶ Tension d'entrée : 230 Vac monophasée
Protection par fusible
- ▶ Tension de sortie: 230Vac
- ▶ Puissance de sortie: de 250 VA à 6 KVA en standard .
- ▶ Utilisation : 4 à 6 départs (en fonction de la puissance)
Départs supplémentaires possibles en option
Arrivée / départ par le haut de la tôle
Protection par fusible
- ▶ Batterie d'accumulateurs au plomb à recombinaison
des gaz (Plomb étanche - sans entretien)
Batteries installées dans la tôle
- ▶ Dimensions : en fonction de la puissance
 - ⇒ De 250 à 500 VA : coffret mural
 - ⇒ Au-delà : armoire au sol

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

➤ Ce produit est fabriqué en France. 

➤ Equipement / visualisation :

- ▶ Commutateur « marche / arrêt »
- ▶ Limiteur de décharge batterie
- ▶ Contrôleur permanent d'isolement (CPI)
- ▶ Afficheur alphanumérique des tensions et courants et défauts
- ▶ Voyants LED défauts
(secteur, circuit batterie, synthèse défaut)
- ▶ Report à distance par contact sec CTR – Commun / Travail / Repos
(synthèse défaut, alimentation batterie, systèmes en fonctionnement)
- ▶ Bouton-poussoir de commande
(déroulement afficheur, reset, repos ou test, retour mode normal)
- ▶ Bornier de connexion de télécommande LSC



➤ Technologie chargeur :

- ▶ Technologie chargeur : de type basse fréquence à thyristors, il est constitué d'une alimentation à tension constante et débit limité, adaptée à la charge des batteries d'accumulateurs au plomb. Il incorpore :
 - ⇒ Un transformateur de séparation des circuits
 - ⇒ La régulation de la tension (+/- 1%)
 - ⇒ La limitation de l'intensité de charge de la batterie
 - ⇒ Un dispositif de surveillance de la tension batterie indépendant du circuit de charge.

- ⇒ Nota : un inverter assure la conversion de la tension en 230Vac

➤ Options :

- ⇒ Départs supplémentaires
- ⇒ Coffret anti-panique

