



Descriptif

Armoire d'énergie avec sortie 230VAC pour l'éclairage de secours et de sécurité

- Montage sur mesure selon les besoins du client
- Option : Sortie secours
- Option : Sortie permanente
- Option : Sortie télécommandable ou dimmable (DALI, 0-10V, etc.)
- Option : display de contrôle en face avant / gestion du défaut des luminaires par courant de charge

Données techniques

| | |
|---|---|
| Tension de secteur : | 230VAC / 50Hz |
| Rendement à charge nominal : | 95% |
| Puissance nominal à cos phi 0,8 : | de 50 à 6000VA |
| Tension de sortie nominale, tolérance : | 230V +/- 5% |
| Fréquence de sortie, tolérance : | 50Hz +/- 0,05% |
| Temps de commutation : | 15ms – 5s |
| Temps de charge : | 90% après 24h |
| Batterie : | plomb / normes Eurobat |
| Autonomie : | minimum 1h selon la norme |
| Boîtier : | métallique avec ouïes d'aération |
| Dimensions LxHxP : | selon la puissance et le nombre de sortie |
| Poids : | selon la puissance et le nombre de sortie |
| Certificat de conformité : | EN 61 439-1 |