



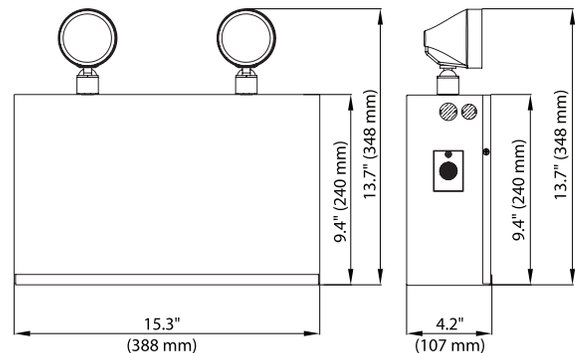
Caractéristiques

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Puissance d'entrée sur CA | 18 W-21 W |
| Type de lampe | 2x 2W DEL |
| Tension d'entrée | 120/347 V CA |
| Fréquence | 50/60 Hz |
| Type de batterie | Acide de plomb scellée |
| Working Time | 30 Minutes à 275W |
| Temps de charge | 45 Heures |

Description

- Boîtier en acier durable
- Conformité UL 924
- Montage mural avec cordon d'alimentation en option inclus
- Tension d'entrée: 120/347 V CA, 50/60 Hz
- Technologie DEL
- Deux batteries plomb-acide scellées de 12V12Ah en série (24V)
- Autonomie sur batterie : 30 minutes à 275 W
4 W des têtes attachées + jusqu'à 271W supplémentaires
Puissance totale calculée à 120 minutes : 96 W
Puissance totale calculée à 180 minutes : 56 W
- Interrupteur d'essai et voyant de charge
- Protection contre les surcharges et les décharges
- Convient aux endroits humides
- Température de fonctionnement: 15 °C ~ 35 °C / 59 °F ~ 95 °F

Dessin Technique



Modules complémentaires à distance

L'unité est livrée avec deux têtes à distance 2W attachées. Vous pouvez ajouter jusqu'à 271 W de télécommandes supplémentaires pendant 30 minutes, composées d'une ou d'une combinaison des éléments suivants :



Renseignements de commande

| Modèle | Description |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EL-7064S | Unité de batterie de secours d'urgence - Acier (275 W capable à distance), emballée 1/caisse/14.5kg |

