



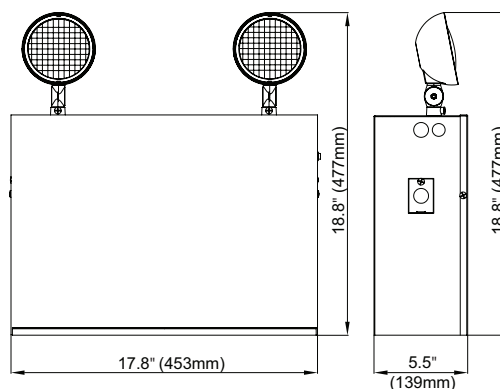
Caractéristiques

Puissance d'entrée sur CA	18 W - 28 W
Type de lampe	2x 10W DEL
Tension d'entrée	120/347 V CA
Fréquence	50/60 Hz
Type de batterie	Acide de plomb scellée
Working Time	30 Minutes à 720W
Temps de charge	60 Heures

Description

- Boîtier en acier durable de calibre 18
- Montage mural
- Tension d'entrée : 120/347 V CA, 50/60 Hz
- 2 têtes d'éclairage LED super brillantes de 10 W, 900 lumens chacune
- Deux batteries plomb-acide scellées 12V35Ah
- Autonomie sur batterie : 30 minutes à 720 W
Puissance totale calculée à 90 minutes : 360 W
Puissance totale calculée à 120 minutes : 220 W
- Interrupteur de test et voyant de charge
- Protection contre les surcharges et les décharges excessives
- Convient aux endroits humides
- Cordon d'alimentation 120 V en option inclus
- Température de fonctionnement : 15 °C ~ 40 °C / 59 °F ~ 104 °F

Dessin Technique



Modules complémentaires à distance

L'unité est livrée avec deux têtes d'éclairage à distance de 10 W attachées. Vous pouvez ajouter jusqu'à 700 W de télécommandes supplémentaires composées de n'importe quel ou d'un combinaison des éléments suivants :



Renseignements de commande

Modèle	Description
EL-7066S	Unité de batterie de secours à DEL d'urgence (720 W capable à distance)