



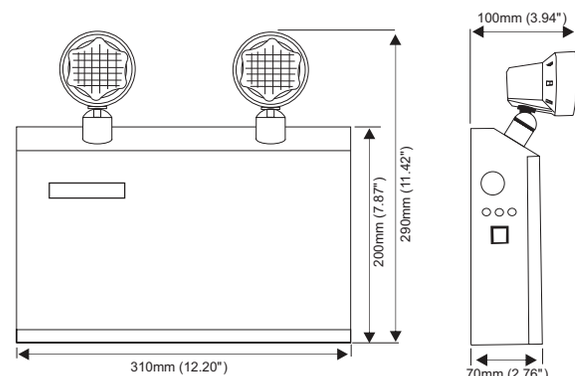
### Caractéristiques

Puissance d'entrée sur AC	14-16 W
Type de lampe	2x2 W DEL
Tension d'entrée	120/347 V CA
Fréquence	50/60 Hz
Type de batterie	Acide de plomb scellée
Temps de travail	30 Minutes à 95 W
Temps de charge	24 heures

### Description

- Boîtier en acier durable de calibre 20
- Conformité CSA 22.2
- Montage mural
- Tension d'entrée: 120/347 V CA, 50/60 Hz
- Technologie DEL
- Batterie d'acide de plomb scellée 12V10Ah
- Autonomie certifiée: 30 minutes à 95 W
- 4W à partir des têtes attachées + jusqu'à 91W supplémentaires
- Interrupteur d'essai et voyant de charge
- Protection contre les surcharges et les décharges
- Convient aux endroits humides
- Cordon d'alimentation en option inclus
- Température de fonctionnement:  
5 °C ~ 30 °C / 41 °F ~ 86 °F

### Dessin Technique



### Modules complémentaires à distance



EL-7030A (1.5W)  
EL-7030A5 (5W)



EL-7030B (3W)  
EL-7030B10 (10W)



EL-7030AWP (3W)



EL-7030BWP (6W)



### Renseignements de commande

Modèle	Description
EL-7062S	batterie de secours d'urgence (capable à distance, 95 W), 5 par carton