



Série CMPB-L

Unité à batterie DEL miniature



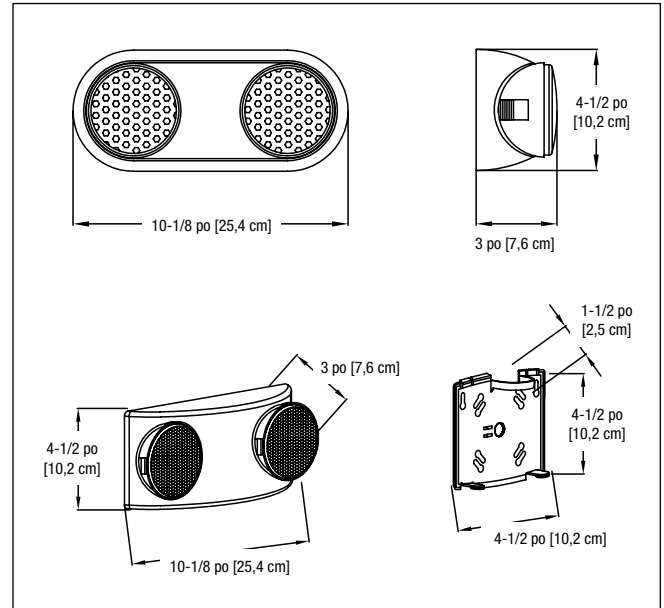
CARACTÉRISTIQUES

- DEL protégées d'une lentille anti-éblouissement entièrement réglable
- Source lumineuse DEL à longue durée de vie, 3,6 V, 2 W
- Capacité d'entrée de tension universelle 120 V, 277 V et 347 V
- Chargeur automatique de type par impulsion, à compensation thermique
- Débranchement à basse tension, évite une décharge excessive de la batterie
- Protection automatique contre les baisses de tension
- Batterie au nickel-cadmium de 3,6 V scellée et sans entretien, procure une autonomie de 120 minutes pour l'éclairage en mode de secours
- Verrouillage de la batterie, prévient une décharge lors de l'installation
- Témoin lumineux DEL rouge pour le chargeur
- Interrupteur d'essai à rappel, permet de vérifier rapidement l'état de fonctionnement
- Boîtier en thermoplastique ABS moulé par injection
- À l'arrière, des fentes en trou de serrure et des débouchures universelles facilitent le montage à toute boîte de jonction standard de 4 po
- Installation simple et rapide grâce à un concept encliquetable
- Pour installation au plafond ou au mur
- Convient aux emplacements humides
- Pour usage en conditions de température de 5 °C à 30 °C
- Satisfait à la norme CSA C22.2 No 141-15
- Modèle de série couvert d'une garantie d'un (1) an

Détails de la garantie accessibles à : www.tnb.ca/fr/marques/lumacell

DIMENSIONS

Les dimensions sont approximatives et modifiables.



CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE ET CARACTÉRISTIQUES ASSIGNÉES

MODÈLE	SPÉCIFICATIONS C.A.			
		PUISSANCE	COURANT	EFFICACITÉ
CM-PB	120 V, 50/60 Hz	1,6 W	0,012 A	0,96 P
	277 V, 50/60 Hz	1,8 W	0,007 A	0,92 P
	347 V, 50/60 Hz	2,4 W	0,007 A	0,92 P

CIRCUITS

Autonomie de secours	2 heures
Temps de recharge	24 heures
Source lumineuse	DEL ultra lumineuses
Température de couleur	6 500 K – 7 500 K
Batterie Ni-Cd	3,6 V, 2 000 mAh SC

POUR COMMANDER

SÉRIE	TENSION
CM-PB -L	Vide = 120/347 Vca

EXEMPLE : CM-PB-L