

## Série Provider<sup>MC</sup>



### Caractéristiques

- Concept enclipsable en thermoplastique moulé par injection, anticorrosif, antichoc et résistant aux éraflures
- Compact et polyvalent – seulement 11,75 po x 5 po, compatible pour un montage mural ou plafonnier
- Choix varié de types de lampes y compris les MR16 DEL en option, d'une durée de vie de 50 000+ heures
- Installation simple et rapide. Fiche c.a. à raccord rapide, fonction de blocage de la batterie
- Batterie scellée sans entretien au plomb-calcium, d'une longue durée de vie
- Chargeur à semi-conducteurs entièrement automatique avec caractéristiques de débranchement de batterie à basse tension, protection contre les baisses de tension, bouton d'essai intégral et lampes-témoins DEL c.a. allumé d'une longue durée de vie
- Chargeur à compensation thermique et protection de polarité inversée
- Compatible avec le système NEXUS<sup>MD</sup> (pour plus d'information, veuillez contacter votre représentant.)
- Option d'installation au plafond incluant un câble de sécurité et un boîtier pre-usine pour recevoir une vis d'ancrage
- Certifiée CSA, rencontre ou dépasse les exigences de CSA 22.2 No.141-15.
- Auto-test en option (charge spécifique requise)
- **Détails de garantie:** [www.tnb.ca/fr/marques/emergi-lite/](http://www.tnb.ca/fr/marques/emergi-lite/)

### Grilles de protection

Modèle	Montage
460.0080-E	Mural

### Couleur du boîtier



### Pour commander

Série	Couleur	Tension	Type d'unité	Options	Type de lampe
CPRO-1N = 6 V, 20 W	<b>B</b> = noir <b>Vide</b> = blanc du fabricant	<b>2</b> = 120/277 VAC <b>Blank</b> = 120/347 VAC	<b>Vide</b> = standard <b>-NEXRF</b> = système avec interface NEXUS <sup>MD</sup> sans fil <sup>1</sup> <b>-U</b> = auto-diagnostique <b>-UN</b> = auto-diagnostique, non-audible	<b>Vide</b> = aucune option <b>CM</b> = montage au plafond <b>L</b> = 120 Vca avec cordon d'alimentation <b>VM</b> = voltmètre <sup>1</sup> <b>VR</b> = vis inviolables	<b>/LA</b> = MR16 DEL, 6 V-4 W <b>/LB</b> = MR16 DEL, 6 V-5 W
CPRO-2N = 6 V, 36 W					

Exemple : CPRO-1N-NEXRFVR/LA

<sup>1</sup>Disponible avec CPRO-1N seulement.

Les options ne sont pas toutes disponibles avec le système NEXUS<sup>MD</sup>. Veuillez consulter votre représentant.

### Spécification type

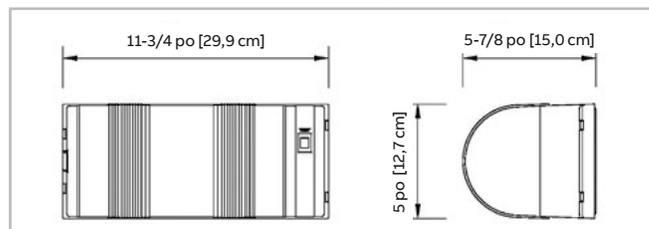
L'entrepreneur installera l'unité à batterie série **Provider<sup>MC</sup> Emergi-Lite<sup>MD</sup>**. Le système d'éclairage de secours consistera d'un équipement entièrement automatique muni de deux (2) têtes. Les têtes d'éclairage de secours n'exigeront aucun outil pour l'ajustement ou le pointage. Chaque unité portera un chargeur à semi-conducteurs entièrement automatique avec bouton d'essai et lampes-témoins c.a. allumé. L'unité sera dotée d'un circuit de transfert scellé et d'un circuit de débranchement à basse tension. L'unité munie des fonctions autotest/autodiagnostique ou NEXUS<sup>MD</sup> effectuera automatiquement un autotest d'une minute tous les 30 jours, de 10 minutes le 6e mois et de 30 minutes annuellement. Sur détection d'un défaut, le témoin lumineux bicolore passera du vert au rouge et clignotera, identifiant la source du défaut: batterie, circuit de charge ou lampes.

La batterie sera de 6 V et d'une capacité de 20 ou 36 W pendant 30 minutes. L'unité sera approuvée CSA C22.2 No 141-15.

L'unité devra être le modèle **Emergi-Lite<sup>MD</sup>** : \_\_\_\_\_.

### Dimensions

Dimensions are approximate and subject to change.



### Lampes de remplacement

Modèle	Type de lampe	Tension/puissance
580.0097-E	MR16 – DEL	6 V-4 W
580.0122-E	MR16 – DEL	6 V-5 W

### Consommation C.A. et capacité des batteries

Modèle	Spécifications C.A.	30 min	Capacité en watts				
			1 h	1,5 h	2 h	4 h	
CPRO-1N	120/347	0.07/0.03 A	20	15	12	8	-
CPRO-2N	Vca	0.08/0.03 A	36	21	15	12	6