



N

nouveau produit

Série CM-SC

Unité combinée en acier



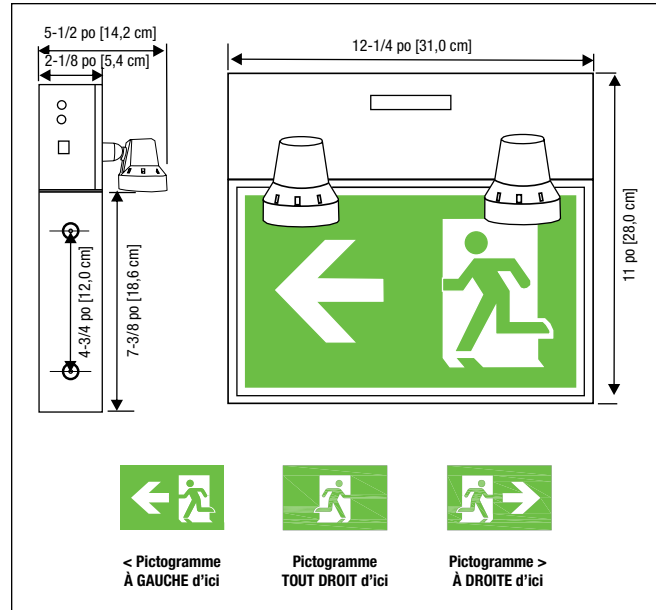
CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier en acier muni de têtes légères en thermoplastique entièrement réglables à DEL de 2 W
- Montage universel, plafonnier ou au mur en applique ou latéral (par l'extrémité)
- Concept universel, simple face ou double face
- 3 panneaux à pictogramme inclus : 1 sans flèche, 2 avec flèche
- Satellites de série CM-R1 et CM-R2 seulement
- Entrée 120 Vca à 347 Vca, 50/60 Hz
- Batterie au plomb-acide de 6 V, procure une autonomie minimale de 120 minutes en mode d'éclairage de secours
- Voyant témoin DEL rouge pour le chargeur
- Certifiée CSA C22.2 no 141-10

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

DIMENSIONS

Les dimensions sont approximatives et pourraient être modifiées.



CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE ET CARACTÉRISTIQUES ASSIGNÉES

MODÈLE	SPÉCIFICATIONS C.A.			
		PUISSANCE	COURANT	EFFICACITÉ
CM-SC-L	120 V, 50/60 Hz	3,2 W	0,03 A	0,97 FP
	277 V, 50/60 Hz	6,5 W	0,025 A	0,92 FP
	347 V, 50/60 Hz	3,6 W	0,01 A	0,92 FP

POUR COMMANDER

SÉRIE	TENSION
CM-SC-L	Vide = 120 Vca à 347 Vca

EXEMPLE : CM-SC-L