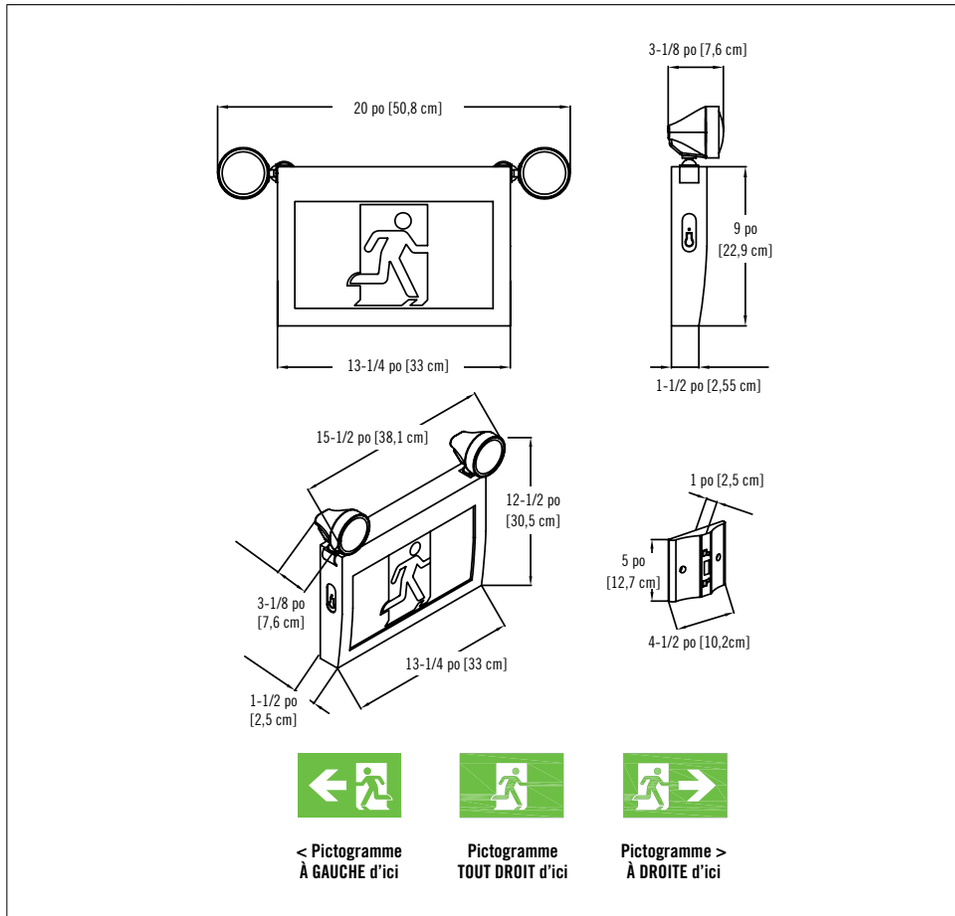




## DIMENSIONS

Les dimensions sont approximatives et modifiables.



## SÉRIE CMPC-RL

Unité combinée en plastique à pictogramme

## CARACTÉRISTIQUES

- DEL blanches écoénergétiques à longue durée de vie, consomment 2.5 W en mode de fonctionnement normal
  - Alimentation 120/277/347 Vca
  - Face universelle, simple et double
  - 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
  - Verrouillage de la batterie, prévient une décharge lors de l'installation
  - Modèle de série muni de trois pictogrammes pour la sélection directionnelle
  - Témoin lumineux DEL rouge pour le chargeur
  - Boîtier en thermoplastique ABS blanc cassé moulé par injection
  - Installation simple et rapide grâce à un concept encliquetable
  - Installation au plafond, en applique ou par l'extrémité
  - Certifié conforme à CSA C22.2 No 141-10
  - Batterie Ni-Cd de 3,6 V, procure une autonomie minimale de 120 minutes pour l'éclairage en mode de secours
  - DEL protégées d'une lentille anti-éblouissement entièrement réglable
  - Source lumineuse DEL à longue durée de vie, 3,6 V, 2 W
  - Têtes d'éclairage réglables pour l'éclairage vers l'avant ou vers l'arrière
- Détails de la garantie accessibles à : <http://tnb.ca/fr/marques/ready-lite/>

## CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE ET CARACTÉRISTIQUES ASSIGNÉES

MODÈLE	SPÉCIFICATIONS C.A			
		PUISANCE	COURANT	EFFICACITÉ
CM-PC	120 V, 50/60 Hz	2,5 W	0,24 A	0,98 FP
	277 V, 50/60 Hz	3 W	0,014 A	0,93 FP
	347 V, 50/60 Hz	3,5 W	0,017 A	0,92 FP

## POUR COMMANDER

SÉRIE	TENSION
CM-PC-RL	Vide = 120/277/347 Vca

EXEMPLE : CM-PC-RL