



SÉRIE RSC-BLD

Unité combinée en acier
à pictogramme

CARACTÉRISTIQUES

- Têtes DEL 3 W intégrées
- Montage universel : par l'extrémité, en applique ou plafonnier
- Batterie au plomb-calcium 6 V, scellée et sans entretien
- Satisfait ou dépasse les exigences de la norme CSA 22 No 141-15

Détails de la garantie accessibles à:
www.tnb.ca/fr/marques/Ready-Lite

SPÉCIFICATION TYPE

Fournir et installer une unité combinée avec bloc autonome d'éclairage de secours et enseigne de sortie à pictogramme **série RSC-BLD de Ready-Lite™**.

L'unité devra être fabriquée en tôle d'acier et configurée pour le montage universel : en applique, par l'extrémité ou plafonnier. Le boîtier de la légende devra avoir une profondeur maximale de 2-1/8 po. La ou les plaques frontales seront construites d'un panneau de polycarbonate transparent robuste avec bordure opaque en blanc du fabricant. La source lumineuse devra consister de diodes électroluminescentes (DEL) blanches et devra procurer un éclairage uniforme en mode de fonctionnement normal comme en mode de secours. Le bloc autonome devra comporter une carte imprimée avec bouton d'essai et témoin lumineux pour le chargeur de la batterie et le pilote DEL de la légende.

L'unité devra inclure une batterie au plomb-calcium de 6 V scellée et sans entretien et devra procurer une autonomie d'éclairage de secours minimale de 30 minutes suivant une panne du C.A. La puissance disponible pour les têtes d'éclairage de secours devra être de 24 W.

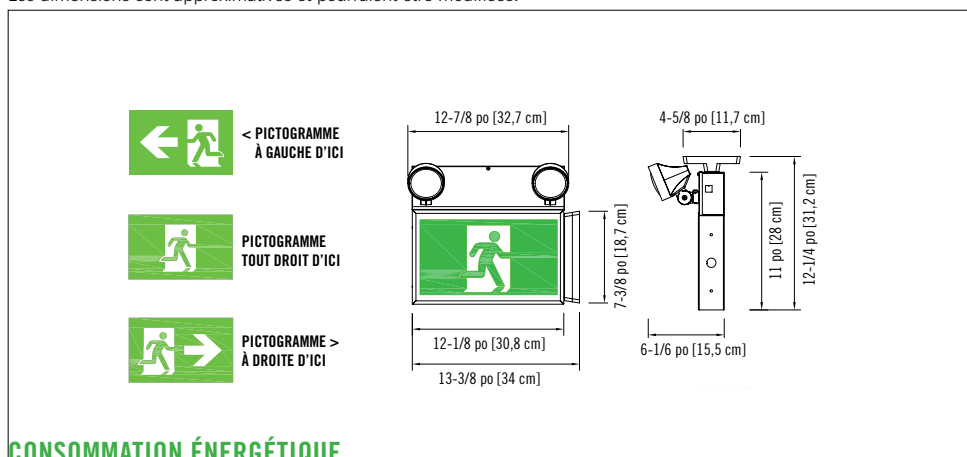
L'équipement devra être certifié à la norme CSA 22.2 No141-15. L'équipement devra être le modèle **Ready-Lite™**: _____.

GRILLES DE PROTECTION

460.0081-RL	montage en applique (au mur)
460.0060-RL	montage plafonnier

DIMENSIONS

Les dimensions sont approximatives et pourraient être modifiées.



CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE

MODÈLE	SPÉCIFICATIONS C.A	PUISSANCE POUR LAMPES DE SECOURS				
		30 MIN	1 H	1,5 H	2 H	4 H
module à pictogramme RSC24	120/347 Vca moins de 1,5 W 0,13 / 0,05 A	-	-	-	-	-
		24	14	10	8	4

POUR COMMANDER

SÉRIE	TENSION / CAPACITÉ	COULEUR	TÊTES	STYLE ET PUISSANCE DES TÊTES	OPTIONS
RSC= unité combinée en acier à pictogramme	24 = 6 V - 24 W	W = Blanc du manufacturier	1 = Une tête 2 = Deux têtes	BLD = À DEL intégrées	DF = Enseigne à double face ZC = Entrée 120/277 Vca

EXEMPLE : RSC24W2BLD