

CXST-B6L ENSEIGNE COMBINÉE BILINGUE

ENREGISTRÉE NRCAN C860
ENTRÉE DEL 120V/347 V C.A.



La série d'enseignes combinées en acier CXST-B6L pour applications commerciales, avec unité à batterie, offre un profil mince qui élimine les fuites de lumière et est facile à installer. Les enseignes viennent standards avec deux petits phares PAR18 montés à l'avant. Il est possible de les obtenir avec deux phares MR16 en option.

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

CIRCUIT ÉLECTRIQUE

- Source de lumière DEL ultra brillante
- Entrée 120/347 V c.a., sélectionnable sur le chantier
- Consommation de 3.1 W pour la portion Exit DEL de l'enseigne combinée
- Wattage de c.c. de secours DEL comme suit:
6 c.c. = 2.2 W 12 V c.c. = 3.2 W
- Capacités de wattage de 36 à 72 W
- Duré d'alimentation de secours standard de 30 minutes

- Interrupteur de test momentané à bouton-poussoir
- DEL diagnostique/témoin pour MARCHE C.A. et CHARGE
- Chargeur limiteur de courant, entièrement automatique
- Conception et construction à semi-conducteurs et protection contre éclairage réduit et court-circuit
- Température compensée
- Batterie scellée au plomb-acide, sans entretien

MÉCANIQUE

- Construction en acier de calibre 20
- Plaques frontale et arrière coulissantes imperdables pour une installation facile et rapide
- Chevrons/flèches directionnels à enclenchement
- Débouchures multiples universelles estampées sur la plaque arrière pour un montage sur boîte de jonction
- Les modèles universels offrent un montage au plafond

- ou à l'extrémité et un jeu de plafonnier installable sur le chantier avec plaque à croisillon
- Débouchures d'entrée pour plusieurs conduits
- Revêtement de poudre blanc standard
- Montage des phares à l'avant standard, montage sur le côté de l'enseigne Exit en option

CONFORMITÉS

- Certification CSA C22.2 #141.15 et C860



Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé.
La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement.
Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.

CXST-B6L

GUIDE DE COMMANDE

SÉRIE	QTÉ DE FACES	MONTAGE	WORDING	PHARE/LAMPE	COULEUR
CXST-B6L0636 CXST-B6L0650 CXST-B6L1236 CXST-B6L1272	U - FACES UNIVERSELLES	C - PLAFOND W - MURAL	SE - SORTIE-EXIT ES - EXIT-SORTIE	0 - SANS PHARES 1SM - UNE PAR18 2SM - DEUX PAR18 1MD - UNE MR16 2MD - DEUX MR16 1MB - UNE MR16 2MB - DEUX MR16	WHT - BLANC (STANDARD)
[VOIR TABLEAU DES PUISSANCES CI-DESSOUS]				[VOIR LISTE DES LAMPES CI-DESSOUS]	

SÉLECTION DE LAMPE

	6 VOLTS	12 VOLTS
PAR18 - PHARE PETIT FORMAT		
DEL	3WLJ, 4WLJ, 5WLA	3WLJ, 4WLJ, 5WLA, 6WLA, 7WLA
TUNGSTÈNE	09WT	09WT
MR16 - PHARE PETIT FORMAT (AVEC LAMPES)		
DEL	4WLR, 5WLA	4WLR, 5WLA, 6WLA, 7WLA

PUISSANCES DU MODÈLE

MODÈLE	CAPACITÉS DE PUISSANCE			
	TENSION [V]	30 MIN.	60 MIN.	90 MIN.
CXST-B6L0636	6	36	18	12
CXST-B6L0650	6	50	25	16
CXST-B6L1236	12	36	18	12
CXST-B6L1250	12	50	25	16
CXST-B6L1272	12	72	36	24

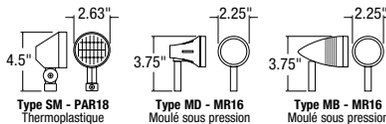


TABLEAU DE LUMENS

WATTS	LUMENS
3W LJ	313
4W LJ	388
4W LR	388
5W LA	435
6W LA	507
7W LA	652

DIMENSIONS

