

Projet: \_\_\_\_\_

Type: \_\_\_\_\_

Dessin par: \_\_\_\_\_

N° de catalogue: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

## Fiche technique de série

# PRMTA

## COMBO EDGELIT HAUT DE GAME ENCASTRÉ EN ACRYLIQUE

Valorisez vos espaces intérieurs avec la série PRMTA d'enseignes combo Edgelit haut de gamme, dotée d'une élégante plaque frontale en acrylique. Le montage encastré est offert de série, pour une finition architecturale soignée et haut de gamme.

### CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

#### • Circuit électrique

- Source de lumière DEL ultra brillante
- Entrée 120-347 VCA
- 2x 1W têtes haut performance DEL qui produisent 260 lumens
- Batterie 3.6 V Ni-Cad sans entretien
- Emplacement humide
- Température: +10°C à +40°C

#### • Homologations

- Certifiée CSA C22.2 #141-15
- Certifiée CSA C860-1

#### • Conformité

- Rencontre les normes de NMB-005

#### • Mécanique

- Boîtier en aluminium
- Faces universelles
- Montage encastré seulement
- Finition blanc standard
- Les phares ronds, entièrement réglables

#### • Spécifications

- Garniture et boîtier en aluminium de haute qualité
- Boîte arrière en acier galvanisé
- Toutes les pièces électroniques et la plaque frontale sont installées sur un seul châssis pour accélérer et faciliter l'installation
- Boîte arrière inclus les barres de suspension pour montage dans les plafonds ou murs en placoplâtre. Extension maximale de 540 mm
- Le fini standard est un revêtement de poudre blanc

### SURVOL

Source de lumière	DEL
Tension à l'entrée (V CA)	120-347
Puissance à la sortie (W)	3



**luminaire  
DEL**



**NMB  
005**



## SPÉCIFICATIONS TYPIQUES



### SPÉCIFICATIONS TYPIQUES

Fournir et installer la série PRMTA de Stanpro. L'unité combinée Edgelit de sortie de l'homme qui court fonctionnera au moyen de courant alternatif c.a./c.c. de 120-347 V sélectionnables sur le terrain. La configuration auto-alimentée doit être en c.a. de 120-347 V sélectionnables sur le terrain et se composer d'une batterie nickel-cadmium de longue durée qui doit demeurer allumée pendant au moins 120 minutes en cas de défaillance de c.a. La face doit être éclairée au moyen d'une source lumineuse ultra-brillante DEL. L'enseigne sera installée en encastrée surface et livrée complète avec des fibres acrylique fibres du symbole de l'homme qui court pour une direction universelle. Le cadre doit être en aluminium extrudé et devra être livré avec une plaque frontale en acrylique pour une uniformité maximale. L'unité combinée de l'homme qui court doit être certifiée CSA 22.2 No 141-15, conforme à la norme ICES 005, et porter le numéro de modèle Stanpro PRMTA

Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour confirmer le niveau des stocks au moment de la commande.

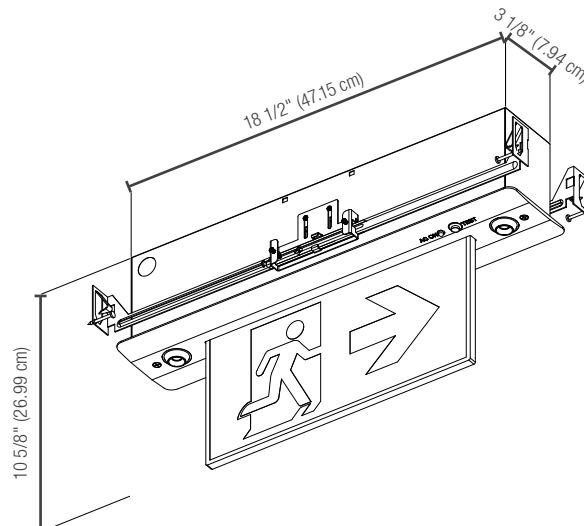
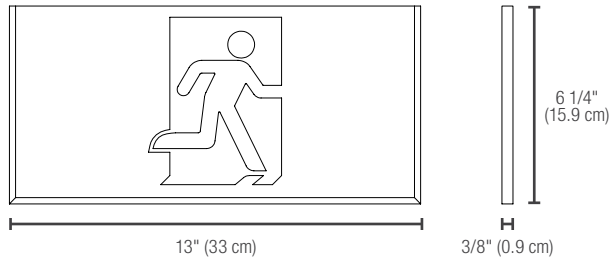
## GUIDE DE COMMANDE

PRMTA	—	—	—	1W	—	WH
Série	Qté de faces	Direction de fibre	Lampe	Couleur		
PRMTA	1 - Face simple	0 - Sans indicateurs L - Flèche gauche R - Flèche droite LRO - Flèche gauche, flèche droite, Sans flèche D - Flèche vers le bas U - Flèche vers le haut UR - 45° en haut à droite DR - 45° en bas à droite DL - 45° en bas à gauche UL - 45° en haut à gauche	1W - 1W	WH - Blanc		
	2 - Face double	0 - Sans indicateurs LR - Flèche gauche, flèche droite D - Flèche vers le bas U - Flèche vers le haut UR - 45° en haut à droite DR - 45° en bas à droite DL - 45° en bas à gauche UL - 45° en haut à gauche				

## FIBRES

Numéro de modèle	Description
<b>FIBER-TA-1F-0</b>	Homme qui court face simple sans flèche
<b>FIBER-TA-1F-L</b>	Homme qui court face simple flèche à gauche
<b>FIBER-TA-1F-R</b>	Homme qui court face simple flèche à droite
<b>FIBER-TA-2F-0</b>	Homme qui court face double sans flèche
<b>FIBER-TA-2F-LR</b>	Homme qui court face double flèche à gauche et à droite

## DIMENSIONS



## RÈGLES D'ESPACEMENT

Hauteur de montage	Espace centre à centre (pi)
8	40
10	39
15	34
20	24

Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour confirmer le niveau des stocks au moment de la commande.