

FICHE PRODUIT

Application : Signalisation d'entrée de parc
Afficheur bi-texte pour messages sur alarme incendie de 100mm - Caisson de 850x200mm

Série 850x200-95MRV-DI Textes figés mural / plafond



Détection Incendie active – affichage en alternat



Affichage à l'état repos



Montage mural



Montage sous plafond

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES COMMUNES

- Caisson simple face en aluminium anodisé naturel en standard, de dimensions hors tout L=850 x H=200 x P=122mm.
- Face arrière en aluminium anodisé de 20/10^{ième}.
- Face avant en PMMA anti-UV de 5mm.
- Décor sur fond noir.
- Ouverture pour les opérations de maintenance par une pare-close.
- Ventilation naturelle par aérateurs IP54.
- Afficheur dynamique 8 caractères de 100mm de hauteur en police 5x7, LED 3000mcd, angle de 55°, de type "TopLed Black" de OSRAM à très fort contraste de lecture.
- Distance de lecture de 50m.
- Fonctions d'affichage:
 - **témoin de présence tension** : 1 LED verte est allumée à l'état repos attestant de la présence d'alimentation sur le module.
 - **affichage sur détection incendie** : affichage en alternance des textes ACCES et INTERDIT en rouge.
- Alimentation 190-240V AC 15W maximum consommation en veille inférieure à 2W.
- Pilotage par contact sec NF TBTS.
- Réglage automatique de luminosité par cellule intégrée.
- Bouton de test à l'arrière du caisson.

MONTAGE MURAL

- Fixation murale par 2 pièces en aluminium anodisé naturel de 20/10^{ième} et visserie inoxydable.
- Raccordement secteur et pilotage par 2 presse-étoupes métalliques en face arrière (livré avec 2m de câble en standard dont un câble CR1 pour la DI).

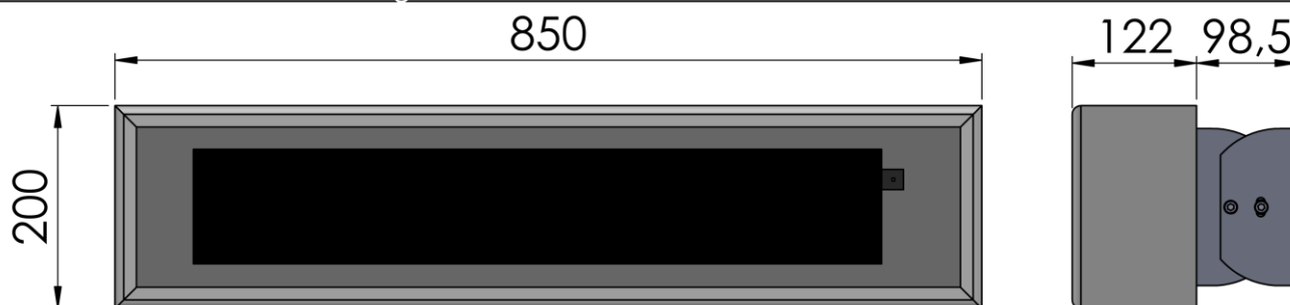
MONTAGE SOUS PLAFOND

- Fixation sous plafond par 2 pièces en inox de 15/10^{ième} et visserie inoxydable.
- Raccordement secteur et pilotage par 2 presse-étoupes métalliques en face arrière (livré avec 2m de câble en standard dont un câble CR1 pour la DI).

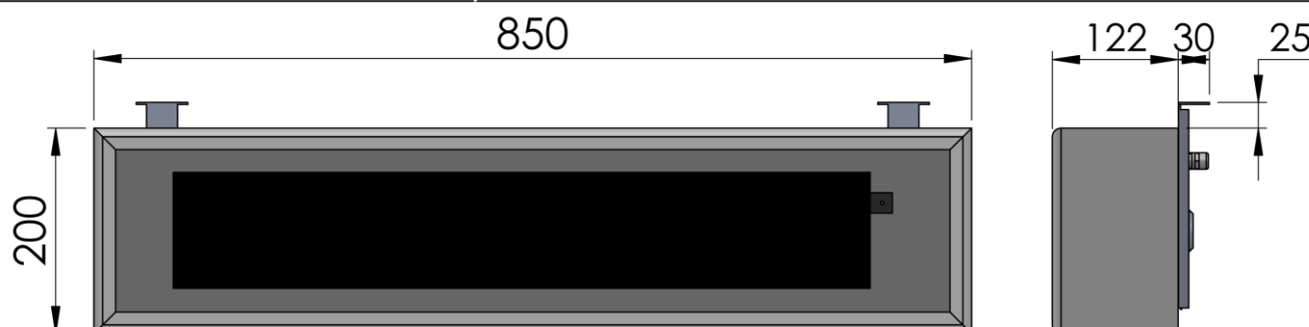
OPTIONS DISPONIBLES

- Finition thermo-laquage RAL au choix.
- Affichage d'un texte fixe, LIBRE ou OUVERT en vert à la place du témoin de présence tension à l'état repos.

Dimensions hors tout en montage mural



Dimensions hors tout en fixation sous plafond



Détail du bouton de test en face arrière



ATTENTION

Cet afficheur doit être utilisé pour renforcer la signalisation en cas de déclenchement d'une alarme incendie mais ne peut se substituer aux dispositifs de signalisation homologués.

Il ne possède pas d'alimentation secourue en cas de panne secteur ni d'homologation spécifique au matériel de protection incendie.

Il convient de vérifier la possibilité d'utiliser ce matériel avec la maîtrise d'œuvre.

