

890 Feu fixe de signalisation avec nouveau boîtier

NOUVEAU



Feu fixe



NOUVEAU

Combinaison de feux de signalisation avec nouvelle équerre de fixation (accessoire)



Les calottes transparentes assurent une signalisation efficace, même en plein soleil.

- Feu fixe de signalisation permettant des combinaisons de
- Nouvelle équerre de fixation pour installation aisée
- Nouveau boîtier
- Très longue durée de vie : jusqu'à 50.000 heures
- Technologie à LEDs : pas de maintenance
- Feu visible, même en plein soleil

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Dimensions(Ø x Hauteur):	150 mm x 147 mm
Boîtier:	Mélange PC/ABS, gris
Calotte:	PC, transparent
Installation:	Fixation fond plat, Équerre de fixation (accessoire)
Câblage:	Borniers à vis max. 1,5 mm ²
Montage (position):	au choix
Entrée de câble:	Par le haut ou le bas du produit avec PE M20 x 1,5 mm ou derrière par le passe fil Ø 6-12 mm inclus

RÉFÉRENCES:

Tension	12-24 V $\overline{=}$	115 V \sim	230 V \sim
Consommation	< 200 mA	< 35 mA	< 35 mA
rouge	890 120 55	890 120 67	890 120 68
vert	890 220 55	890 220 67	890 220 68
orange	890 320 55	890 320 67	890 220 68

ACCESSOIRES:

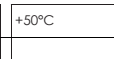
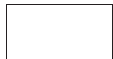
Équerre de fixation pour un feu	975 890 33
Équerre de fixation pour deux feux	975 890 34
Équerre de fixation pour trois feux	975 890 35

Accessoires de montage et connecteur inclus
Plus d'information page 149.

INFORMATION IMPORTANTE:

Les feux fixes de signalisation 890 déjà installés peuvent également être transformés en feux à LEDs grâce aux ampoules à LEDs 956 avec douille E27 (voir page 146).

en cours



ENERGIE LEVAGE

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise
Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Mail: info@energie-levage.fr web: www.energie-levage.fr

890 Nouvelle Équerre de fixation pour feux 890

NOUVEAU



Équerre de fixation pour feux 890 (incandescence ou LEDs) (Feux non inclus)

- Le feu peut être pré monté sur l'équerre de fixation et connecté avant installation
- Différentes possibilités d'installation
- Très bon indice de protection : IP 65
- Installation aisée en quelques étapes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Matériau de l'équerre:	Mélange PC/ABS
Matériau connecteur:	PA 6.6
L'équerre comprend:	Équerre de fixation avec accessoires de montage et connecteur Feu non inclus
Convient pour:	Feu de signalisation à LEDs 890 (voir page 148) Feu de signalisation à incandescence 890 (voir page 146)

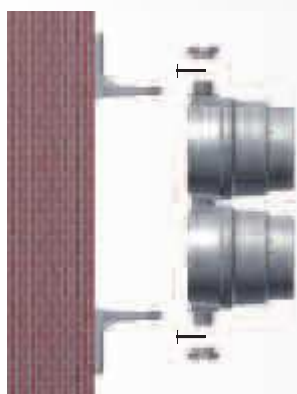
RÉFÉRENCES:

Équerre de fixation pour un feu	975 890 33
Équerre de fixation pour deux feux	975 890 34
Équerre de fixation pour trois feux	975 890 35

INSTALLATION AISÉE ET RAPIDE:

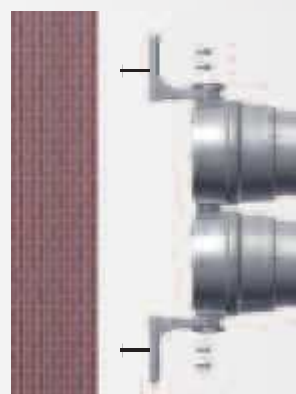
Méthode nr 1 :

- Fixer les équerres sur le mur
- Fixer le feu de signalisation pré assemblé et câblé sur les équerres
- Serrer les écrous sur les deux côtés



Méthode nr 2 :

- Câbler et assembler le feu de signalisation
- Tourner les équerres vers l'extérieur, fixer le feu sur les équerres et serrer les écrous sur les deux côtés
- Fixer le feu de signalisation avec les équerres sur le mur.



Les équerres de fixation peuvent être montées vers le bas ou vers le haut.

Pour 1 feu	Pour 2 feux	Pour 3 feux	IP65	+50°C	-20°C
------------	-------------	-------------	------	-------	-------

ENERGIE LEVAGE

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise
Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Mail: info@energie-levage.fr web: www.energie-levage.fr