

135300 – FEU DE SIGNALISATION D'ÉCLUSE D200MM



Option feu orange pour info signal télécommande



LES PLUS :

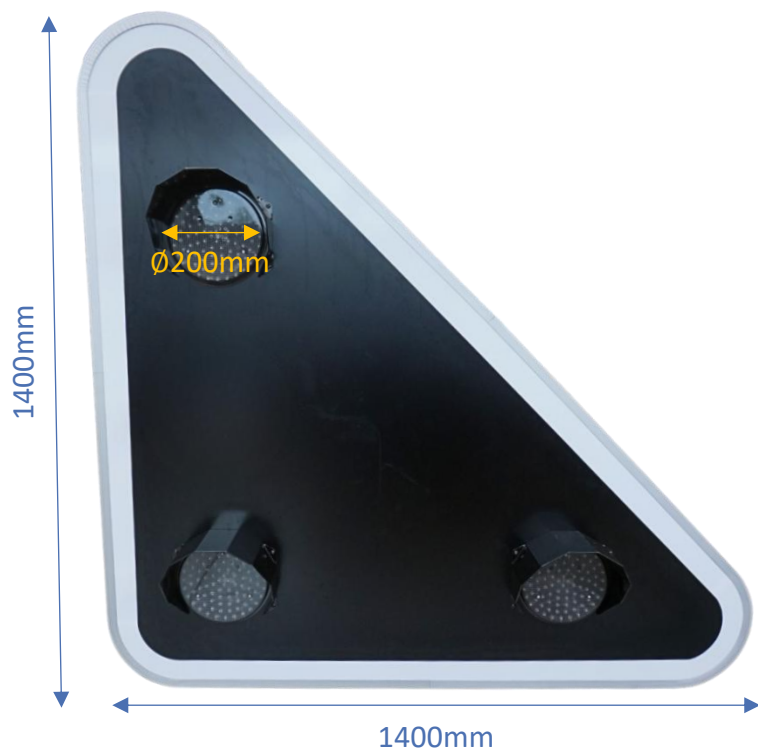
- Taille du caisson et des feux au choix
- Conception et fabrication française dans nos ateliers
- Feux avec leds haute intensité

Caractéristiques techniques

DIMENSIONS & POIDS	<ul style="list-style-type: none"> • Largeur : 1400mm • Hauteur : 1400mm • Épaisseur : 135mm
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> • Caisson : aluminium ep 2mm avec peinture noire et listel blanc sur face avant • Ceinture caisson : profilé aluminium anodisé • Casquette noire PVC (70mm longueur) OU Visière PVC (200mm longueur)
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> • 24V AC/DC ou 230V • Boitier de raccordement dans caisson (ou externe) + bornes de raccordement et schéma de câblage • Câble 3G1,5 MM2 sur chaque feu
SOURCE LUMINEUSE	<ul style="list-style-type: none"> • 3 optiques D200mm : 2 rouges + 1 verte • 1 feu D200mm = 95 ou 200 leds (consommation : 7W ou 15W) • Lentille Fresnel incluse
FIXATION	<ul style="list-style-type: none"> • 2 rails arrière pour fixation avec collier ou brides sur poteau
INDICE DE PROTECTION	<ul style="list-style-type: none"> • IP55 – IK08
MAINTENANCE	<ul style="list-style-type: none"> • L'accès aux foyers se fait facilement par la face avant • Démontage de la lentille maintenue par 3 ergots et démontage du foyer par 3 vis
OPTIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Feu orange additionnel • Carte contrôle état des leds • Fixation murale

135300 – FEU DE SIGNALISATION D'ÉCLUSE D200MM

DIMENSIONS :



FIXATION :



Trappe d'accès à l'alimentation

EN SITUATION :



135300 - FEU DE SIGNALISATION D'ÉCLUSE D200MM

