

FICHE PRODUIT

1353XX - FEU DE SIGNALISATION D'ÉCLUSE D300MM











LES PLUS:

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

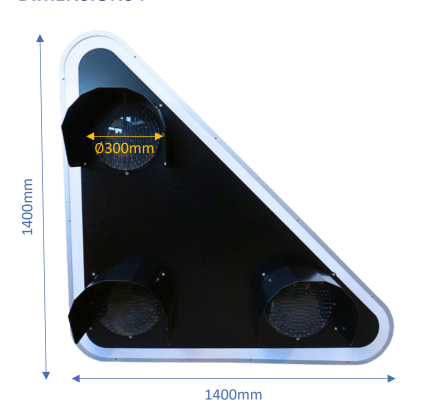
Caractéristiques techniques	
DIMENSIONS & POIDS	Largeur : 1400mmHauteur : 1400mmÉpaisseur : 135mm
MATÉRIAUX	 Caisson: aluminium ep 2mm avec peinture noire et listel blanc sur face avant Ceinture caisson: profilé aluminium anodisé Casquette noire PVC (70mm longueur) OU Visière PVC (200mm longueur)
ALIMENTATION	 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	 3 optiques D300mm : 2 rouges + 1 verte 1 feu D300mm = 172 leds (consommation : 15W) Lentille Fresnel incluse
FIXATION	2 rails arrière pour fixation avec collier ou brides sur poteau
INDICE DE PROTECTION	• IP55 – IK08
MAINTENANCE	 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	 Feu orange additionnel Carte contrôle état des leds Fixation murale



FICHE PRODUIT

1353XX - FEU DE SIGNALISATION D'ÉCLUSE D300MM

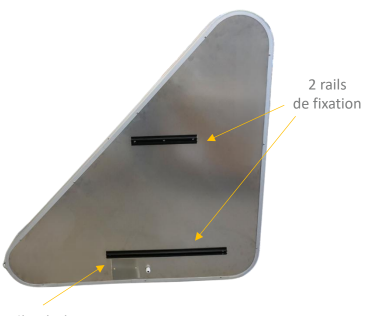
DIMENSIONS:





FIXATION:

EN SITUATION:





Trappe d'accès à l'alimentation