

22188XL – PLOT LEDS D200MM LENTILLE FUMÉE



LES PLUS :



- Facile à poser en applique ou dans un boîtier comme feu de signalisation
- Plot étanche et solide
- Leds haute intensité

Caractéristiques techniques

DIMENSIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Diamètre : 200 mm • Epaisseur : 25 mm
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> • Lentille fumée • Verso en résine transparente
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> • 12/24V • Livré avec un câble de 1,5m
SOURCE - PUISSANCE	<ul style="list-style-type: none"> • Consommation du feu : 5W ou 7W (vert) • Intensité lumineuse : 500 candelas
LUMINOSITÉ	<ul style="list-style-type: none"> • 95 leds haute intensité (rouge, orange, vert, violet ou blanc)
FIXATION	<ul style="list-style-type: none"> • Par couronne extérieure ou par 3 trous D4 mm à percer • Sortie du câble dans l'axe, manchon de protection D 16 mm
HOMOLOGATION	<ul style="list-style-type: none"> • IP67

22188XL – PLOT LEDS D200MM LENTILLE FUMÉE

DIMENSIONS :



ALIMENTATION :



RÉFÉRENCES :



221881L
Plot leds rouge



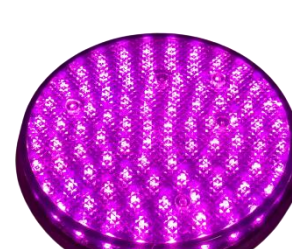
221882L
Plot leds vert



221883L
Plot leds orange



221886L
Plot leds blanc



221889L
Plot leds violet

22188XL – PLOT LEDS D200MM LENTILLE FUMÉE

FIXATION :

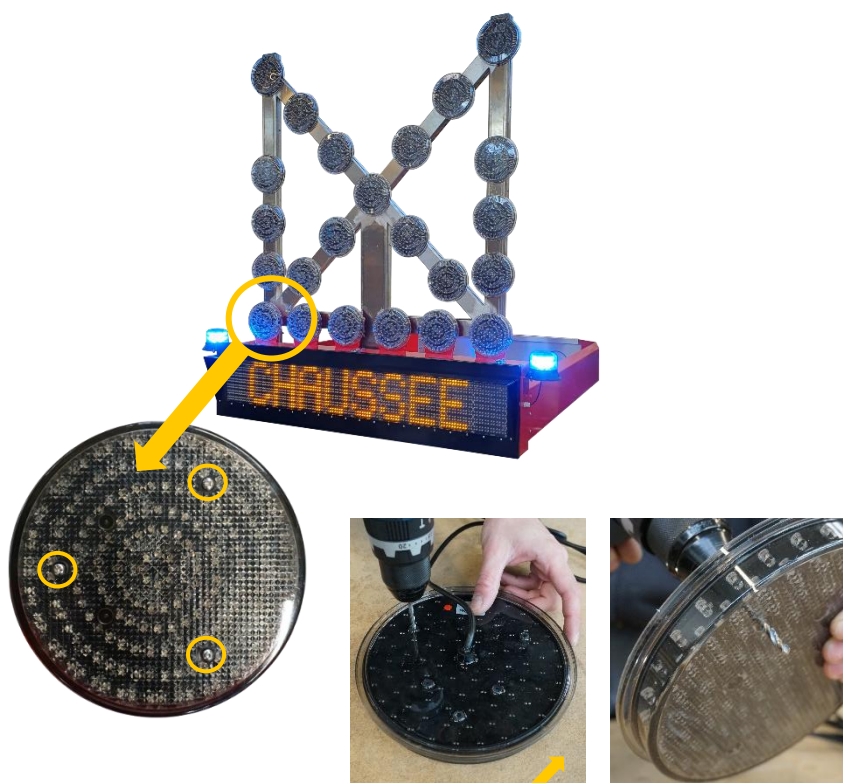
DANS UN BOÎTIER



Exemple d'application dans un boîtier pour créer un feu de signalisation

EN APPLIQUE PAR PERCAGE

Exemple sur une Flèche Lumineuse d'Urgence



Percer à travers les 3 trous préformés avec un foret de 4,5mm, par la face arrière. Puis visser.

Plot livré avec les 3 trous percés, sur demande

EN APPLIQUE AVEC DES RONDELLES

Exemple sur un feu d'écluse



Fixer avec des vis + rondelles sur le rebord du plot leds pour le maintenir