

168623 – PLOT LEDS D100MM POUR FEU SUR MESURE



LES PLUS :

- 31 Leds haute intensité
- Plot étanche et solide
- Plusieurs couleurs disponibles

Caractéristiques techniques

DIMENSIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Diamètre : 115 mm – Lentille : 100 mm • Epaisseur : 75 mm
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> • Lentille en polycarbonate translucide • Verso en polycarbonate noir
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> • 12/24V (ref : 168623-V24) ou 230V (ref : 168623-V) • Livré avec un câble de 0,5m
SOURCE - PUISSANCE	<ul style="list-style-type: none"> • Consommation du feu : < 7W • Intensité lumineuse : 200 candelas
LUMINOSITÉ	<ul style="list-style-type: none"> • 31 leds haute intensité (rouges, jaunes, blanches ou vertes)
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 D16 mm
HOMOLOGATION	<ul style="list-style-type: none"> • IP55
TEMPÉRATURE D'UTILISATION	<ul style="list-style-type: none"> • -40°C à +80°C
OPTIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Autres couleurs : violet et bleu

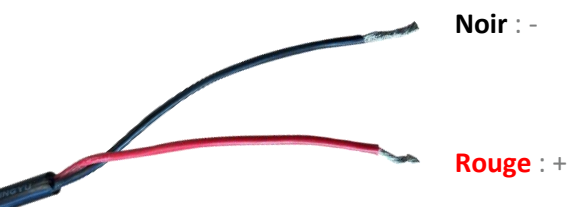
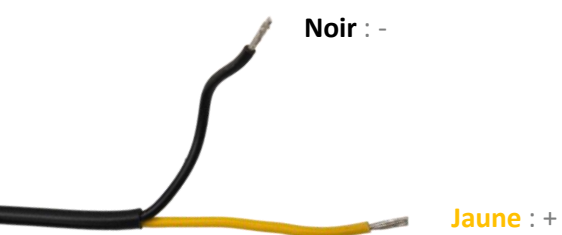
168623 – PLOT LEDS D100MM POUR FEU SUR MESURE

DIMENSIONS :



CÂBLAGE :

Différentes couleurs de fil « + »
suivant la couleur du plot :



UTILISATION :

Exemple d'application dans un boîtier

