

160893 - FEU BICOLORE D200 MM PLAT ALUMINIUM



LES PLUS :

- Diverses utilisations : quais, entrepôts, industries, ports...
- Leds rouges et verts haute intensité

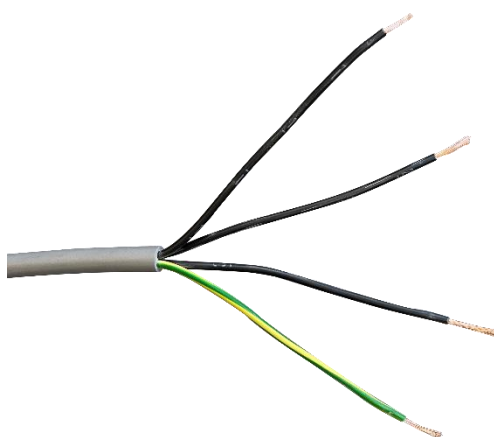
Caractéristiques techniques

MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> • Boîtier, visières et pattes en aluminium • Peinture noire, gris anthracite ou autre sur demande • Lentilles en polycarbonate translucide
DIMENSIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Hauteur sans pattes : 440 mm • Hauteur avec pattes : 550 mm • Épaisseur : 50 mm sans la visière • Visière : 80 mm ou 180 mm • Optiques : D200 mm
SOURCES LUMINEUSES	<ul style="list-style-type: none"> • 2 foyers de 95 leds rouges en haut et 95 leds verts en bas • Leds 5 mm haute intensité • Puissance de chaque foyer leds : 4W
FIXATION	<ul style="list-style-type: none"> • 2 pattes de fixation aluminium • Entraxe : 510 mm
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> • 24V AC/DC ou 230V • Sortie du câble par le bas ou l'arrière du boîtier
MODE DE FONCTIONNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> • Mode fixe ou clignotant
INDICE DE PROTECTION	<ul style="list-style-type: none"> • IP66 • IK09
OPTION	<ul style="list-style-type: none"> • Couleur des leds au choix • Carte de contrôle état des leds

160893 - FEU BICOLORE D200 MM PLAT ALUMINIUM

CÂBLAGE :

ALIMENTATION 230V



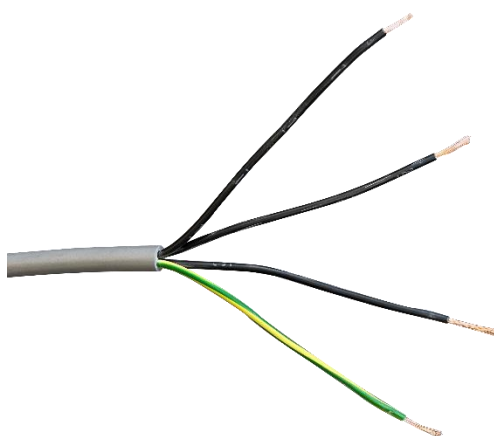
Noir 1 = NEUTRE

Noir 2 = Phase Rouge

Noir 3 = Phase Vert

Vert/Jaune = Terre

ALIMENTATION 12/24V



Noir 1 = Masse (-)

Noir 2 = 24V Rouge (+)

Noir 3 = 24V Vert (+)

Vert/Jaune = Terre