

1603XX – FEU SIMPLE D200MM



Possibilité de choisir la couleur de l'optique

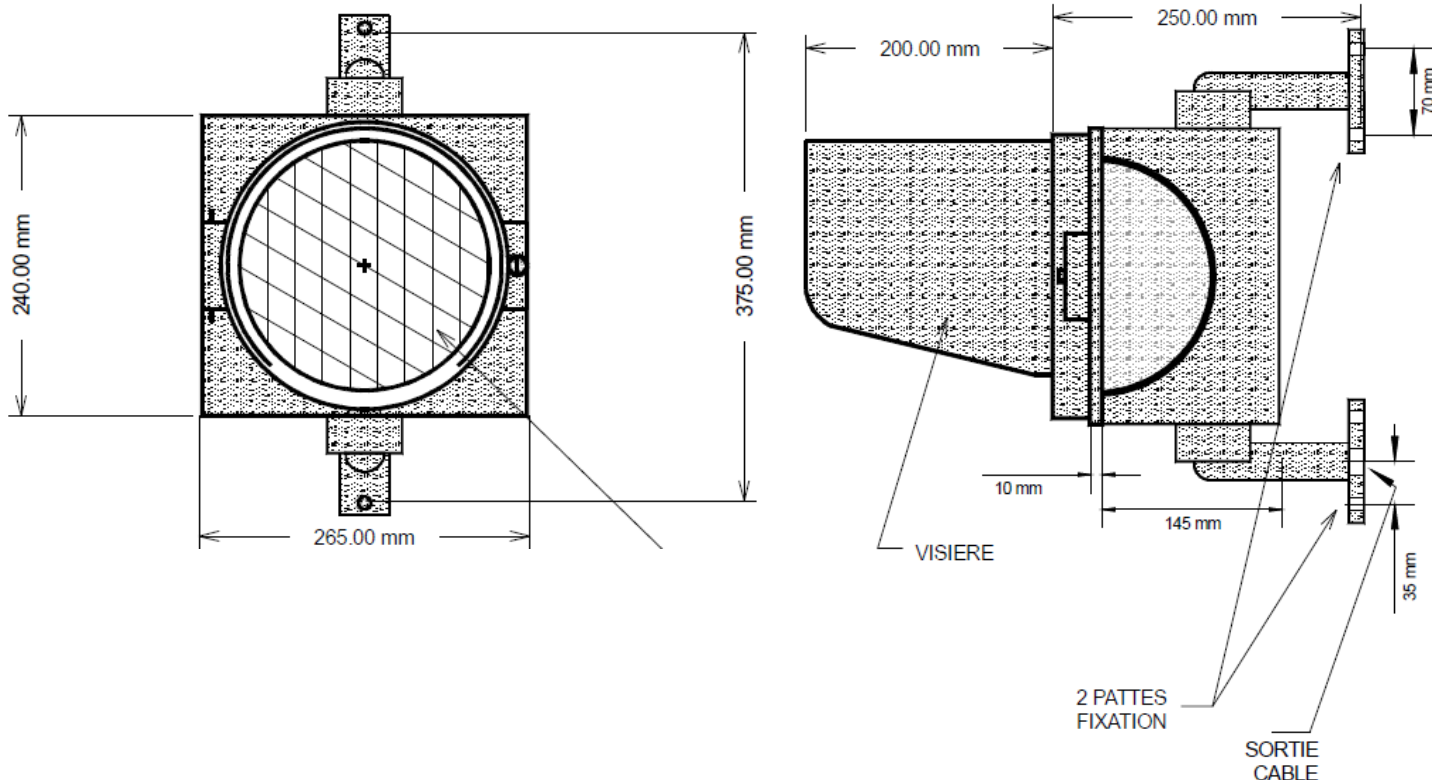


Caractéristiques techniques

MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> Boîtier, visières et pattes en polycarbonate noir Lentilles en polycarbonate
DIMENSIONS	<ul style="list-style-type: none"> Hauteur du feu : 240 mm Largeur : 265 mm Profondeur avec les pattes : 450 mm (Visière : 200 mm) Optiques : D200 mm
SOURCES LUMINEUSES	<ul style="list-style-type: none"> 1 foyerde 95 leds haute intensité Couleur au choix : rouge, orange, vert, violet, bleu, blanc
FIXATION	<ul style="list-style-type: none"> Pattes de fixation incluses et orientables avec 4 trous préformés Ouverture ¼ de tour
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> 12/24V ou 230V
PUISSANCE	<ul style="list-style-type: none"> Foyer rouge ou orange : 4W Foyer vert : 5W
MODE DE FONCTIONNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> Mode fixe ou clignotant
TEMPERATURE D'UTILISATION	<ul style="list-style-type: none"> -20° à +70°C
INDICE DE PROTECTION	<ul style="list-style-type: none"> IP55 IK08
NORME	<ul style="list-style-type: none"> NFP 99-200
OPTIONS	<ul style="list-style-type: none"> Carte de contrôle d'état des leds 2 couleurs de leds dans le foyer Tôle de contraste

1603XX – FEU SIMPLE D200MM

DIMENSIONS :



CÂBLAGE STANDARD SELON ALIMENTATION :

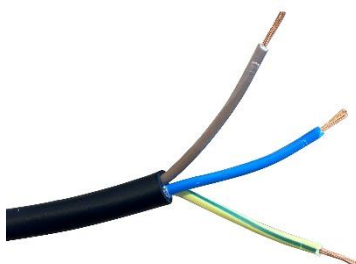
Alimentation 12/24V



Fil brun ou fil noir 2 : sur le +

Fil bleu ou fil noir 1 : Masse (-)

Alimentation 230V



Fil brun ou fil noir 2 : Phase

Fil bleu ou fil noir 1 : Neutre

Fil jaune/vert : Terre