

### 160892 & 160892B - FEU BICOLORE D200 MM BOITIER ALUMINIUM

Avec pattes de fixation



Sortie câble par patte inférieur



Avec équerres de fixation



Sortie câble par presse-étoupe sous le feu



#### LES PLUS :

- Grande visibilité : Leds haute intensité
- Fixation par pattes ou équerres

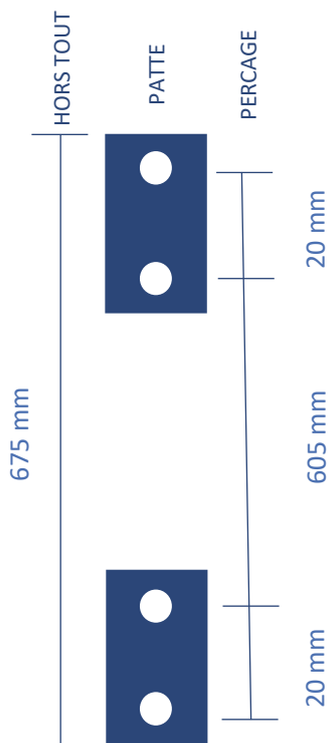
#### Caractéristiques techniques

<b>MATÉRIAUX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boîtier, visières et pattes en polycarbonate noir</li> <li>• Lentilles en polycarbonate translucide</li> <li>• Pattes de fixation en polycarbonate ou équerres de fixation en aluminium</li> </ul>
<b>DIMENSIONS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur sans pattes : 480 mm</li> <li>• Hauteur avec <u>pattes de fixation</u> : 675 mm / avec <u>équerres de fixation</u> : 620 mm</li> <li>• Largeur : 250 mm</li> <li>• Épaisseur sans visière : 90 mm + Visière : 80 ou 180 mm</li> <li>• Optiques : D200 mm</li> </ul>
<b>SOURCES LUMINEUSES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 foyers de 95 leds rouges en haut et 95 leds verts en bas</li> <li>• Leds 5 mm haute intensité</li> <li>• Puissance de chaque foyer leds : 4W</li> </ul>
<b>FIXATION</b>	<p><u>Pattes de fixation</u> orientables avec 4 trous D10 mm :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraxe trous de fixation extérieurs : 610 mm</li> <li>• Entraxe trous de fixation intérieurs : 460</li> </ul> <p>OU <u>équerres de fixation</u> orientables :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entraxe : 570 mm</li> </ul>
<b>ALIMENTATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12/24V (réf : 160892)</li> <li>• 230V (réf : 160892B)</li> <li>• Sortie câble par presse-étoupe sur le dessous du boîtier ou par patte inférieure</li> </ul>
<b>MODE DE FONCTIONNEMENT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mode fixe ou clignotant</li> </ul>
<b>OPTION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carte de de contrôle état des leds</li> <li>• Couleur des leds au choix</li> <li>• Gestion par télécommande radio</li> </ul>

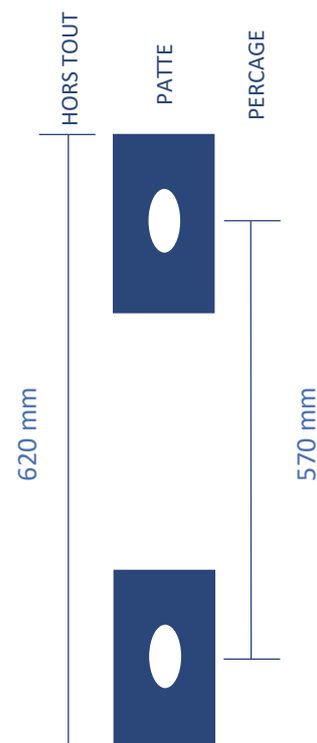
### 160874 & 160875 - FEU DE PASSAGE ROUGE-VERT D200 MM

#### PLAN DE PERCAGE :

Pattes de fixation :

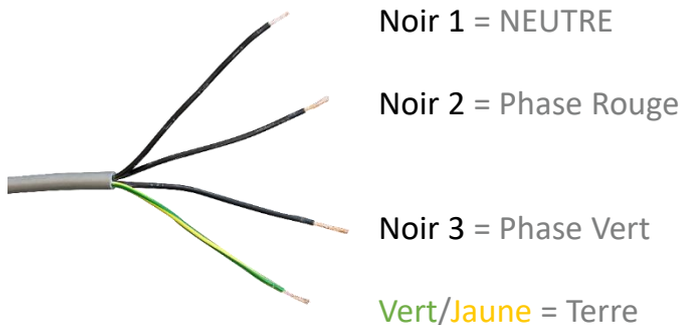


Equerres de fixation :



#### CÂBLAGE :

ALIMENTATION 230V



ALIMENTATION 12/24V

