

### 21010 – FEU A ECLAT BLEU POUR SALEUSE SUR HAMPE FLEXIBLE



Éteint



Allumé



#### LES PLUS :

- Équipé de 36 leds puissantes
- Homologué pour les véhicules prioritaires
- Une hauteur de 160 mm pour une excellente visibilité

#### Caractéristiques techniques

<b>DIMENSIONS &amp; POIDS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur : 160 mm</li> <li>• Diamètre cabochon : 115 mm</li> <li>• Poids : 415 g</li> </ul>
<b>MATÉRIAUX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cabochon en polycarbonate bleu</li> <li>• Base en polycarbonate noir</li> </ul>
<b>ALIMENTATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12/24V</li> </ul>
<b>LUMINOSITÉ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 36 leds</li> <li>• Mode flash</li> </ul>
<b>FIXATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fixation sur hampe flexible</li> <li>• Resserage avec vis papillon</li> </ul>
<b>INDICE DE PROTECTION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP65</li> </ul>
<b>HOMOLOGATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conforme ECE R10 et R65 Classe 1</li> </ul>

### 21010 – FEU A ECLAT BLEU POUR SALEUSE SUR HAMPE FLEXIBLE

#### DIMENSIONS :



#### FIXATION :



Un support hampe est nécessaire afin d'y visser le gyrophare. Diverses références existent :



252903-P



252903



252902

#### ALIMENTATION :

Les fils de câblage se trouvent sur le support de fixation. L'alimentation passe justement par ce support.



Fil **noir** sur le -

Fil **rouge** sur le +