

### 252823BHF - GYROPHARE LEDS BLEU CLASSE 1 SUR HAMPE



Allumé



Éteint



#### LES PLUS :

- Conforme R65 et R10
- 24 Leds haute intensité
- Fiable et résistant : cabochon en polycarbonate

#### Caractéristiques techniques

<b>DIMENSIONS &amp; POIDS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hauteur : 201 mm</li><li>• Diamètre : 126 mm</li><li>• Poids : 411 g</li></ul>
<b>MATÉRIAUX</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Base en polycarbonate noir</li><li>• Cabochon en polycarbonate bleu</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>• 24 leds haute intensité</li><li>• Modes de clignotement : Flash, Double Flash ou Rotatif</li></ul>
<b>FIXATION</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sur hampe flexible</li></ul>
<b>TEMPÉRATURE D'UTILISATION</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• -30°C à +50°C</li></ul>
<b>INDICE DE PROTECTION</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• IP66</li></ul>
<b>HOMOLOGATION</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conforme ECE R65 Classe 1 et CEM R10</li></ul>

### 252823BHF - GYROPHARE LEDS BLEU CLASSE 1 SUR HAMPE

#### DIMENSIONS :



Cabochoon en polycarbonate  
bleu démontable

### 252823BHF - GYROPHARE LEDS BLEU CLASSE 1 SUR HAMPE

#### FIXATION & CABLAGE :



Fil noir sur le -

Fil rouge sur le +

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



252903-P



252903



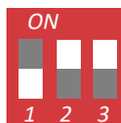
252902

#### SELECTION DU MODE DE CLIGNOTEMENT :



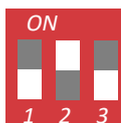
Dips switches sous cabochon pour sélection du mode

Mode 1



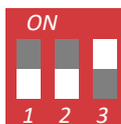
Flash

Mode 2



Double flash

Mode 3



Rotatif