

### 250226 - FEU DE TRAVAIL GRAND ANGLE



#### LES PLUS :



- Haute luminosité : 3500 lumens
- Support orientable
- Leds latérales fixes ou clignotantes

#### Caractéristiques techniques

<b>DIMENSIONS ET POIDS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Largeur : 82 mm</li> <li>• Hauteur : 90 mm (avec support de fixation) et 75 mm sans support</li> <li>• Profondeur : 78 mm</li> <li>• 500 g</li> </ul>
<b>MATÉRIAUX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boîtier en aluminium</li> <li>• Lentille en polycarbonate translucide</li> <li>• Câble d'environ 25 cm</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>• 4 leds en face avant et 6 leds latérales (3 x 2) fixe ou clignotantes = 10 leds</li> <li>• Angle : Environ 160°</li> <li>• Puissance totale : 40W</li> <li>• 3500 lumens</li> </ul>
<b>FIXATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fixation sur support orientable (visserie incluse)</li> </ul>
<b>TEMPERATURE D'UTILISATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -20° à + 65°C</li> </ul>
<b>CONTENU DU COLIS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu de travail 3 angles avec câble d'environ 25 cm</li> <li>• Support pour l'orientation du feu</li> <li>• 2 vis et boulons pour fixation du support sur le feu</li> <li>• 1 vis et boulon pour fixation du support sur le véhicule</li> </ul>

### 250226 - FEU DE TRAVAIL GRAND ANGLE

#### Contenu du colis :



- Feu de travail 3 angles
- Support pour l'orientation du feu
- 2 vis et boulons pour fixation du support sur le feu
- 1 vis, boulon et rondelle pour fixation du support sur le véhicule
- Clé Allen

#### Câblage 12/24V :



25 cm de câble environ

**Câble jaune** : sur le + pour mode fixe des leds latérales ou impulsion sur le + pour changement de mode de clignotement des leds latérales lorsque câble bleu branché

**Câble Rouge** : sur le +

**Câble noir** : à la masse (-)

**Câble bleu** : sur le + pour clignotement des leds latérales  
À isoler si non utilisé (si câble jaune branché pour mode fixe)