

## Phare de travail pour chariot élévateur WLE-8991

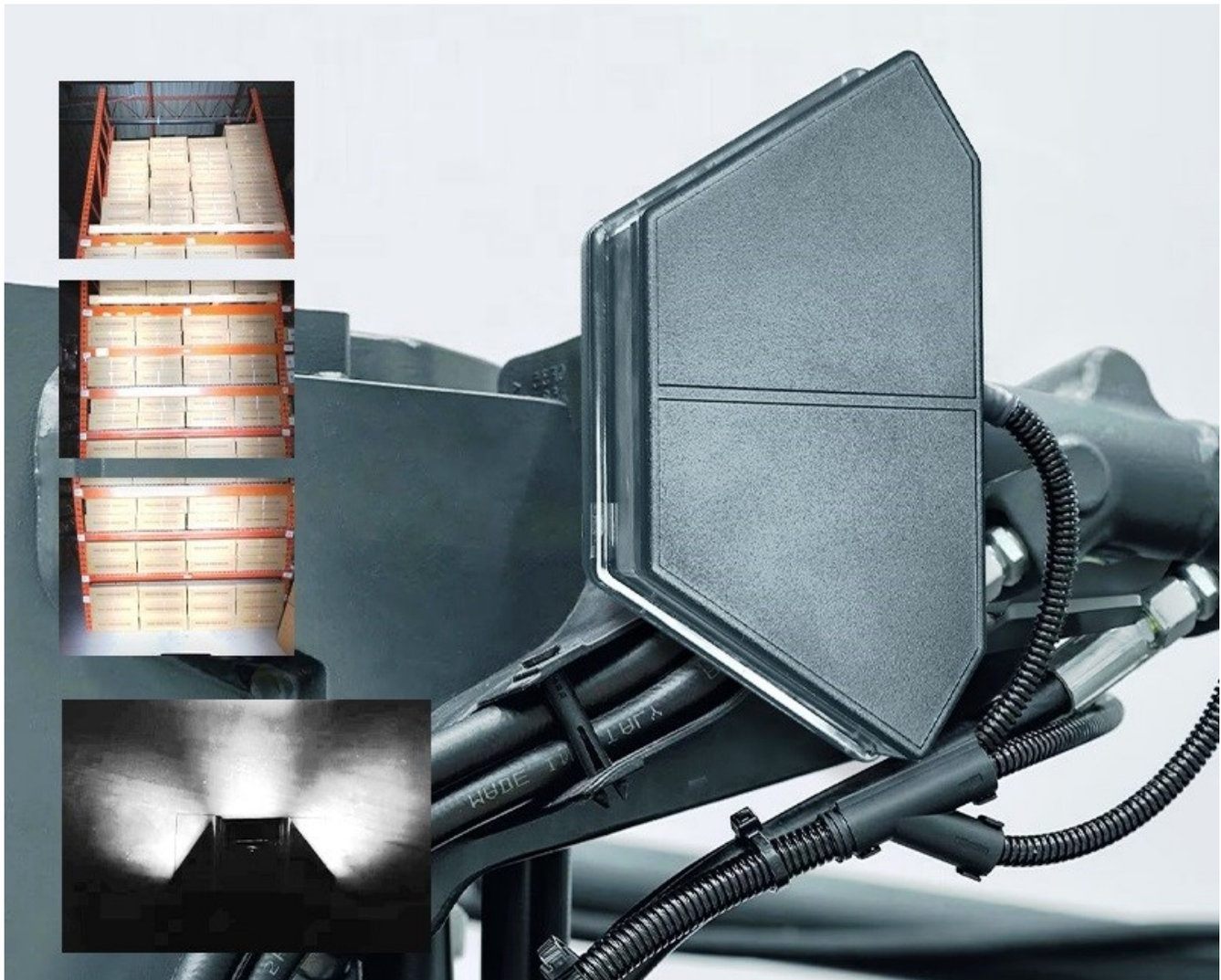
### Points forts de notre éclairage LED pour chariot élévateur

- Illumination homogène de la zone de travail
- Visibilité améliorée sur les charges, les fourches et les rayonnages
- Éclairage directionnel optimisé dans le sens de la marche
- Éblouissement minimal pour l'opérateur
- Réduction de l'éblouissement pour les piétons et les véhicules alentour
- Sécurité renforcée grâce à une indication claire du sens de déplacement



- **Phare de travail WLE-8991**
- Boîtier en alliage d'aluminium moulé
- Diffuseur en polycarbonate
- Fil doublement isolé avec revêtement en silicone caoutchouté
- Faisceau large
- Montage vertical recommandé
- Indice de protection : IP 67
- Température de couleur : 6000-6500K
- Flux lumineux effectif : 3 x 900 lumen (lm)
- 9 x3W LED (3+3+3)
- Alimentation : 10-80 Vcc (fils dénudés)
- Température de service : -30°C à +80°C
- Dimensions : 172 x 90 x 64 mm

## Phare de travail pour chariot élévateur WLE-8991



**GREEN POWER SARL - 5, les Accrués 51800 SAINTÉ MENEHOULD - Tél : 03.26.92.01.13**

**TVA : FR11501325617**

Photos non contractuelles - Les spécifications techniques peuvent être modifiées sans avis préalable