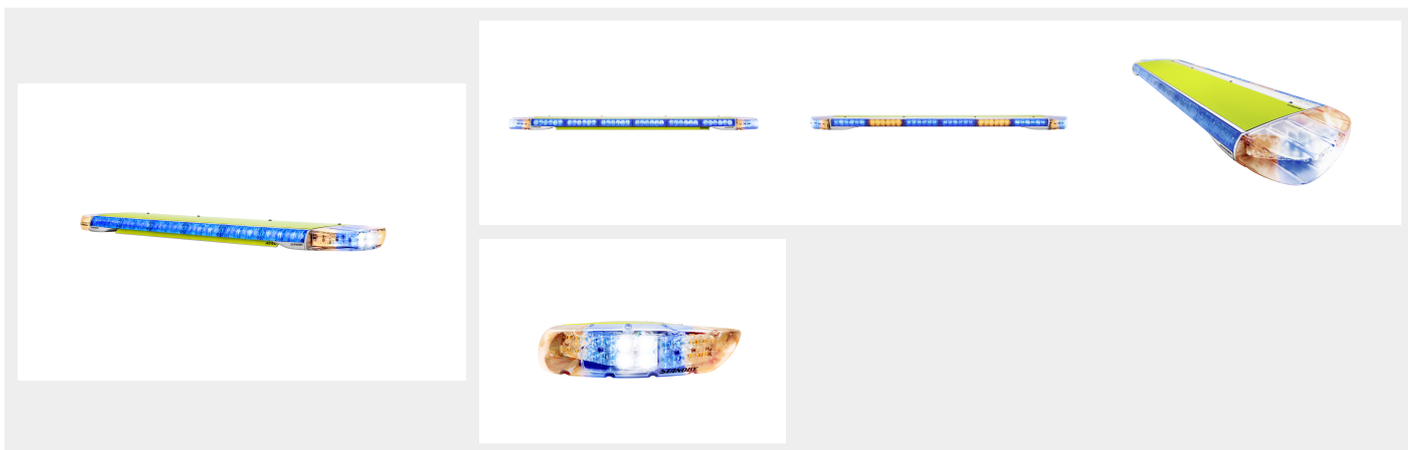


Rampe W2 Aero

W2 Aero : rampe bleu / orange pour aéroports

Code article : 31443



Une sortie de lumière extrême pour une utilisation dans les aéroports et sur la route.

Les + produit :

- Rampe robuste en aluminium haute qualité et polycarbonate durable
- Commutation facile entre le mode aéroport (ICAO) et le mode routier ECE R65
- Design moderne et aérodynamique
- LED ultra brillantes pour une sortie de couleur puissante et homogène
- Très faible résistance au vent : réduction de la consommation de carburant et du niveau de bruit
- Performance de conduite du véhicule inchangée grâce à la conception aérodynamique
- Conforme aux exigences climatiques de l'industrie automobile

Les caractéristiques techniques :

- Couleur de LED : Bleu et orange
- Couleur de lentille : Cristal
- Extrémités : bleu et orange avec projecteurs latéraux
- Mode Jour/Nuit et fonction cruise
- Alimentation : 10- 30V
- Dimensions : **Longueurs** : 93cm, 110cm, 127cm, 144cm, 160cm, 177cm et 194cm **Hauteur** : 6,5cm (extrémités) / 4,7cm (rampe) **Profondeur** : 28cm
- Peut être utilisé de manière autonome ou intégré dans un système de contrôle CAN bus Mercura avec interface CAN

Les homologations :

- ICAO annexe 14 (aéroport)
- ECE R65 Classe 2
- EMC 72/245/ EEC avec le dernier amendement 2009/19/EC

Rampe vendue seule (interrupteurs et fixations non fournis), compatible avec boîtier de commande CCS, nous consulter. Voir le détail des codes articles dans la fiche produit attachée. **Pour plus d'informations, merci de consulter l'onglet « documentation » ci-dessous et retrouvez nos homologations produit [ici](#).**

Carénage	Polycarbonate
Couleur des LED	Bleu, Orange
Couleur du carénage	Cristal
Câble	4,5m
Tension	10-30V
Longueur	93, 110, 127, 144, 160, 177 & 194 cm
Hauteur	6,5 cm / 4,7 cm
Profondeur	28 cm
Homologation	ECE R65 II, EMC, ICAO Annex 14