



# Rampe VEGA feux rouge / vert

Version Aéroport



- Rampe plate aérodynamique d'une hauteur de 67 mm
- Solide grâce à sa structure en aluminium et carénage en polycarbonate
- Réduction de la traînée aérodynamique et donc de sa consommation de carburant
- Installation optimale avec fixations réglables
- Puissance lumineuse LED haute intensité - Homologuée R65
- Consommation électrique très faible

### Caractéristiques techniques

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions (L x h x l) :<br/>1,30m x 67mm x 267mm</li> <li>• Extrémité : orange</li> <li>• Mode : flash</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feux intérieur : rouge/vert</li> <li>• Haut-Parleur : avec option SPA</li> <li>• Commande : filaire (BLL) ou 12 touches</li> </ul> |
|---|---|

Désignation	Longueur	Code article
Vega	1,30 m	32698
Vega	1,60 m	32699



\* Feu respectant les spécifications de l'annexe 14 (Convention relative à l'aviation civile internationale du règlement OACI pour les véhicules d'escorte type D ou "Follow-me" véhicules) ainsi que l'EASA (Annex to ED Decision 2014/013/R - Certification Specifications (CS) and Guidance Material (GM) for Aerodromes Design - CS-ADR-DSN)



## Rampe VEGA feux rouge / vert

### Version Aéroport

Désignation Options	Code article
Prise de toit	32709
SPA (nécessite l'option prise de toit)	32710
Boitier de commande 4 touches	32711
Boitier de commande complet	32714
Interface de commande filaire (BLL au +)	32712
Interface de commande filaire (BLL au -)	32715
Répétiteur feux véhicule (feux & interface)	32716
2 projecteurs latéraux	29971



Boitier de commande 4 touches  
- 32711



Boitier de commande complet -  
32714



Option Prise de toit - 32709



Boitier de commande avec  
fonction Public Address -  
32710