



*SIRENA*



**SOLUTIONS  
DE SIGNALISATION  
POUR  
LES AÉROPORTS**

# SOLUTIONS DE SIGNALISATION POUR LES AÉROPORTS

La signalisation appropriée des équipements en mouvement, de l'état de chaque processus et des dangers éventuels maximise la sécurité, l'efficacité et l'exploitabilité de l'ensemble de l'aéroport. Les 48 années d'expérience de Sirena dans la production de dispositifs de signalisation acoustique et lumineuse ont permis de développer une gamme de produits complète qui est maintenant largement utilisée dans les aéroports du monde entier.



# A

## URGENCE | SECOURS

La signalisation appropriée des sorties de secours, la localisation des véhicules d'urgence et la mise en place de sirènes d'alerte permettent de réduire les temps de réaction et de minimiser les risques en cas d'accident.



PRODUITS PROPOSÉS  
E-LITE  
SIR-E-LED  
MICROLAMP



# B

## ZONE D'ENREGISTREMENT

La signalisation de l'état opérationnel dans la zone de stockage des bagages et d'enregistrement permet d'organiser le flux des passagers en attente.



PRODUITS PROPOSÉS  
EOS  
XLF RGB  
E-LITE RGB  
MINI TWS





## CONTRÔLES DE SÛRETÉ

La signalisation dans les zones de détecteurs de métaux et de contrôles de sécurité permet de maintenir l'efficacité du processus et d'avertir immédiatement les opérateurs et les passagers en cas de danger.



**PRODUITS PROPOSÉS**  
EOS  
XLF RGB  
E-LITE RGB  
MINI TWS



## MANCHONS D'EMBARQUEMENT

Les manchons d'embarquement ont une extrémité mobile de façon qu'ils puissent être utilisés avec tout type d'avion. Pendant le mouvement, il est nécessaire de disposer d'un dispositif de signalisation qui donne un avertissement immédiat sur l'état de l'unité.



**PRODUITS PROPOSÉS**  
FLR  
MICROLAMP  
CTL1200



## ZONE DE LIVRAISON BAGAGE

Les balises permettent de prévenir et d'organiser l'afflux de personnes dans la zone de récupération des bagages aux heures de pointe.



**PRODUITS PROPOSÉS**  
EOS  
ELYPS  
MINI TWS



## VÉHICULES À L'INTÉRIEUR DU TERMINAL

Les véhicules circulant dans les terminaux doivent être équipés de feux de signalisation homologués afin de faciliter l'identification et la circulation des véhicules.



**PRODUITS PROPOSÉS**  
EVOLUX  
FLT LED ELEV  
BKA



## VÉHICULES AÉROPORTUAIRES

Les véhicules circulant sur le côté piste de l'aéroport doivent être équipés de feux de signalisation certifiés par l'OACI.



**PRODUITS PROPOSÉS**  
AWL 810C  
BKA WN



## FEUX D'OBSTACLE AÉRIEN

Les bâtiments qui représentent des obstacles en hauteur, comme les tours de contrôle, doivent être équipés de balises à basse et moyenne intensité.



**PRODUITS PROPOSÉS**  
NAVILITE  
OFC



# DÉCOUVREZ NOS DISPOSITIFS DE SIGNALISATION POUR CHAQUE APPLICATION



COLONNES DE  
SIGNALISATION



BALISES SONORES ET  
LUMINEUSES



FEUX POUR VÉHICULES  
AÉROPORTUAIRES



BALISAGE AÉRIEN

## PAS SEULEMENT DE LA SIGNALISATION, AUSSI DES SYSTÈMES D'ÉVACUATION EN54



Depuis 1974, Sirena conçoit, développe et fabrique  
dispositifs de signalisation acoustique et lumineuse de  
haute qualité.

La tradition, la passion et l'innovation sont les fondamentaux de notre  
longue histoire, ces mêmes principes nous encouragent à nous améliorer et  
continuer d'être un leader dans la signalisation industrielle.

Grâce à notre centre de recherche R&D, nous sommes capables de  
développer des produits qui répondent à toutes les applications.

Sirena est partout synonyme de sécurité dans la signalisation.

### Pourquoi choisir Sirena

► **HAUTE QUALITÉ ET INNOVATION**

Technologies avancées et supervision complète de la production.

► **FLEXIBILITÉ**

Des solutions personnalisées et orientées vers le client.

► **FABRIQUÉ EN ITALIE**

Le soin pour le design et à la précision du travail.



Sirena SpA  
C.so Moncenisio, 5  
10090 Rosta (TO), Italy

T +39 011 95 68 555

F +39 011 95 67 928

www.sirena.it

info@sirena.it



**SIRENA**