

SOLUTIONS DE SIGNALISATION

pour la sécurisation des quais, des aires de chargement, des sas industriels et des portails isothermes



SIRENA

SOLUTIONS DE SIGNALISATION POUR LES QUAIS ET LES BAIES DE CHARGEMENT

Les **quais de chargement et de déchargement** optimisent le flux de marchandises et la manutention des charges de l'entrepôt au véhicule et vice versa. Cependant, ce qui rend ces environnements dangereux, c'est le **rythme rapide et le mouvement continu des personnes et des véhicules**, tels que les chariots élévateurs à l'intérieur et les camions et remorques (à l'arrivée et au départ) à l'extérieur. C'est pourquoi **la communication visuelle à proximité du quai de chargement est indispensable à la prévention des accidents**. Il doit s'agir d'une **communication continue assurée par des feux clignotants rouges et verts**, de sorte que les conducteurs, les caristes et le personnel des quais soient informés intuitivement et sans ambiguïté de l'état des opérations de chargement ou de déchargement. La signalisation sera facile à comprendre et fournira **des indications claires sur le positionnement des travailleurs à l'intérieur et à l'extérieur du quai**, afin qu'ils puissent **travailler de manière sûre et efficace et éviter d'être exposés à des risques et à des blessures (Dock Shock)**. Des feux de signalisation seront placés à l'intérieur du bâtiment et à l'extérieur pour les chauffeurs de camion.



FEUX DE SIGNALISATION INDUSTRIELS

A

Signalisation verte et rouge (également disponible dans une version à 3 dispositifs) à l'extérieur du quai au moyen de feux de signalisation industriels **TLINE** développés avec la technologie LED. Construction durable en polycarbonate et indice de protection IP66 (adapté à une utilisation en extérieur). Installation facile (deux entrées de câble), divers accessoires de montage disponibles (support orientable ou montage sur mât). Les feux de signalisation industriels **TLINE** offrent une grande visibilité grâce à des dômes conçus pour amplifier le faisceau lumineux et à des pare-soleil.



PRODUIT PROPOSÉ
TLINE





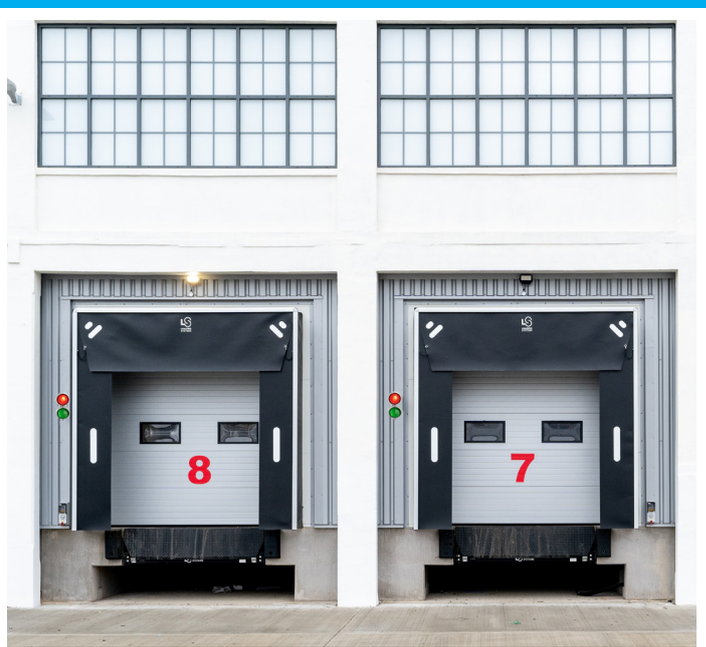
BALISES ACOUSTIQUES-LUMINEUSES

B

Les dispositifs multifonctionnels **MLINE** ont été développés avec un système modulaire unique qui permet aux dômes disponibles d'être montés sur n'importe quelle base **MLINE**, offrant ainsi une grande flexibilité pour toutes les applications. **SIR-E LED S** est une sirène électronique avec lumière LED à effets multiples (fixe, clignotante et triple flash) et acoustique électromagnétique de 105dB max. - 64 sons. Il est possible de séparer complètement la lumière du son. Les bases sont disponibles pour tout type de montage (en surface, mural, encastré ou sur poteau) et de tension.



PRODUITS PROPOSÉS
**SIR-E LED
WALL BASE
DEEP BASE**





COLONNES DE SIGNALISATION

Une gamme complète de **colonnes lumineuses** pour la signalisation des machines et de l'industrie. Des solutions flexibles adaptées à diverses applications telles que l'indication d'état ou d'erreur. Les colonnes lumineuses sont **disponibles en différentes tailles, formes et types de lentilles**, et conviennent aussi bien aux grandes installations, où une **visibilité à longue distance est requise**, qu'aux zones où **le personnel travaille à proximité de la source de dispositifs de signalisation**.



PRODUITS PROPOSÉS

EOS
TWS
miniTWS
ELYPS

