

STALICO STANDARD



L'installation du mât d'éclairage STALICO ne nécessite pas l'ajout de lest en béton. Le conteneur du mât d'éclairage STALICO est fabriqué en acier galvanisé à chaud pour une résistance optimale à l'usure et aux intempéries. De série, le conteneur du mât d'éclairage STALICO est équipé de puissantes lampes Matrix LED de 150 W. Le conteneur pour mât d'éclairage STALICO est également disponible sans lampes ou avec un groupe de lampes d'intensité supérieure. Les lampes diffusent une lumière blanche agréable. Les conteneurs pour mât d'éclairage nécessitent du 230 V et sont commutables par paire de lampes. L'utilisateur peut connecter jusqu'à 6 mâts d'éclairage LED STALICO en série et les relier à un seul point d'alimentation.

Ce mât d'éclairage est fourni avec un certificat de conformité NEN-EN50110/NEN3140.

CARACTÉRISTIQUES DU STALICO STANDARD

- Consommation totale : 300/600 W
- À raccorder à du 230 V ou à un générateur
- Possibilité de connecter jusqu'à 6 unités en série
- Poids : 420 kg
- Dimensions (fermé) : l 120 x L 120 x H 253
- Dimensions (ouvert) : l 200 x L 200 x H 850
- Mât télescopique ajustable entre 2,5 m et 8,5 m
- Câble hélicoïdal PUR
- 2 fusibles automatiques (par paire de lampes)
- Compteur horaire
- Interrupteur 0 | II
- Composants séparés
- Fiche CEE
- Prise CEE (pour 1 STALICO supplémentaire)

OPTIONS DIVERSES

- Combinez une caméra de surveillance à un groupe de lampes pour une sécurité à 360 °, de jour comme de nuit
- Antenne : le StaLiCo peut être facilement transformé en mât d'antenne pour établir des liaisons sans fil ou en augmenter la portée (p. ex. WiFi)

AVANTAGES DE STALICO

- **Le mât d'éclairage le plus sûr**
- Solution économique
- Ajout de lest inutile
- Installation sans barrière de protection
- Facile à déplacer avec un chariot élévateur ou un transpalette
- Facile à soulever (4 œilletons de levage et fourreaux pour le passage de la fourche)

- Installation facile ne nécessitant qu'une personne
- Flexible et polyvalent
- Possibilité de monter des appareils supplémentaires
- Excellente stabilité grâce aux 4 pieds coulissants ajustables
- Lumière puissante et agréable
- Résiste à l'usure et aux intempéries
- Fabriqué en acier galvanisé à chaud
- Possibilité d'empiler deux unités
- À l'épreuve du vol et du vandalisme
- Treuil mécanique verrouillable à l'aide d'un cadenas
- Cage métallique robuste protégeant le mât et les appareils