



Securis



Maintient la sécurité publique en cas d'absence d'un candélabre tout en assurant la continuité électrique de l'ensemble des luminaires d'un même départ.

Permet de conserver le câble vertical.

Garantit l'isolation électrique en cas de contact avec le cône.

Préserve les dispositifs de raccordement des dégradations et de l'impact des conditions environnementales.

Le Securis offre en standard une poignée permettant le passage d'une chaîne ou d'un cordon de sécurité, et une manipulation aisée du cône.

AVANTAGES

Balise de protection et de signalisation des candélabres accidentés ou en attente d'installation.

Sa grande hauteur (> 1 m) permet de laisser le coffret lors du démontage du candélabre et évite d'avoir à plier les câbles.

Léger et résistant.

Très visible (hauteur > 1 m).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cône octogonal.
- Base du cône rigidifiée.
- Fixation sur les tiges de scellement du candélabre.
- Double entraxe : 200x200 mm et 300x300 mm.
- Matière : polyéthylène à basse densité linéaire (PEBDL).
- Rigidité diélectrique : 15kV/mm (ASTM D149).
- Poids : 3 Kg.
- Adhésifs "Danger" présents en face avant.

Couleurs standards : 

- Autres couleurs : nous consulter.

Encombrement réduit par empilage conique :

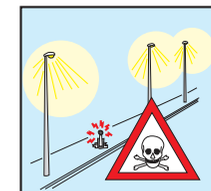
- Optimisation du transport et de l'espace de stockage.

Double entraxe de fixation :

- 200x200 mm et 300x300 mm.
- Version spécifique avec base réduite, 250x250 mm, pour les semelles enrobées.

Option :

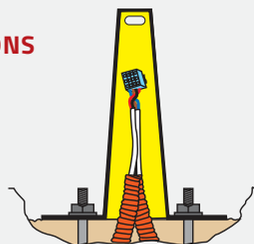
- Personnalisation de logo sur étiquettes.



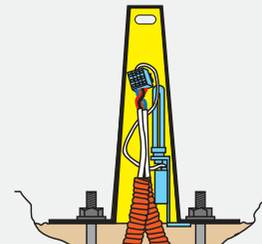
OPTIONS

- Étiquettes client (exemple : logo).
- Bloc de 4 bornes Copak BC2.
- Kit d'éclairage intérieur (Eureka S.11W).
- Autres entraxes de fixation : nous consulter.
- Option : plaque d'appui aluzinc : nous consulter.

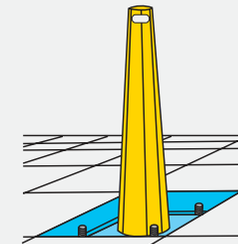
DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS



Montage classique avec bloc bornes COPAK

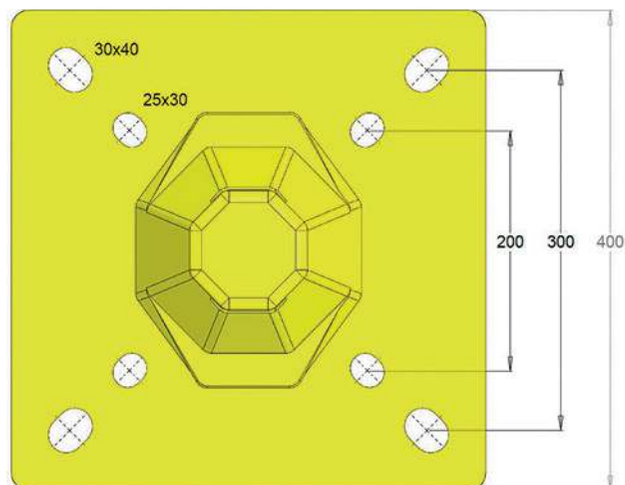
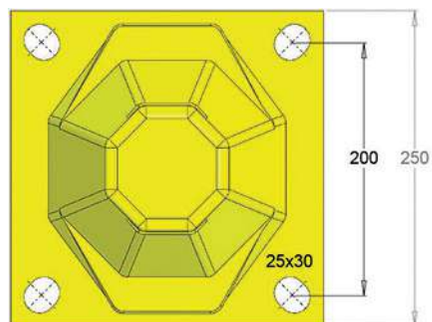


Option éclairage intérieur



Signalisation de réservation avec cadre RESA

DIMENSIONS



Permet de laisser en place le coffret

Évite de plier les câbles

