



Poteau Mât en Fibre de Verre pour CIES et AtmosLED

Le poteau mât en fibre de verre pour le luminaire CIES complète la gamme de produits avec une solution de classe II dans un matériau totalement isolant, rendant l'électrocution impossible et garantissant une sécurité électrique à 100% dans toute la structure du luminaire.

Le matériau de la colonne est totalement immunisé contre l'oxydation et la corrosion, anti-magnétique et résistant au feu. En outre, la durabilité de la couleur est excellente, car la fibre est colorée lors de la fabrication, ce qui empêche sa dégradation dans le temps.

De plus, sa construction en fibre de verre rend le poteau très léger, ce qui facilite son transport et son installation. En outre, les émissions de carbone dues au transport sont considérablement réduites en raison de son poids plus léger.

Réf.	690609
Réf. Logique	POLE9AL
EAN13	8424450251867

Autres caractéristiques

Longueur	9,00 m
-----------------	--------

Données physiques

Poids net	40.500,00 g
Poids brut	40.500,00 g

Emballage

Pièce 1 pièces

Largeur 195,00 mm

Hauteur 9.130,00 mm

Profondeur 195,00 mm

Vous aimerez

- Sécurité électrique à 100 % : protection électrique de classe II sans nécessité de mise à la terre.
- Légèreté : facilite le transport et l'installation du poteau
- Durabilité : immunisé contre la corrosion et l'oxydation