

LC 2503 - CIMA IN ALLUMINIO ANODIZZATO

Caratteristiche:

Cima composta da tubo $\varnothing 76-61$ mm in alluminio per l'innesto sul palo. I supporti curvi $\varnothing 42$ mm sono uniti al tubo principale con 4 collari in alluminio. Motivi decorativi in alluminio.

Attacco per il corpo illuminante con foro filettato $\varnothing 42$ mm. Bulloneria in acciaio inox.

Anodizzazione

Il processo di anodizzazione consiste nella formazione dello strato di ossido sulla superficie del metallo a mezzo di metodo elettrolitico. L'anodizzazione non solo protegge duraturamente il palo dai fattori esterni, ma fornisce anche

