

LC 1102 - CIMA A BRACCIO SINGOLO IN ACCIAIO

Cima in acciaio S235JR (UNI EN 10025) zincata a caldo (UNI EN 1461).

Caratteristiche:

La cima è composta da un tubo verticale in acciaio Ø60 mm dotata di un attacco inferiore Ø76 per l'innesto sul palo. Sul tubo centrale è saldato un braccio Ø42 mm con boccia completa di attacco per il fissaggio del corpo illuminante tramite foro filettato interno da 3/4 gas. Il tutto raccordato da un tirante in acciaio 20x10 mm. L'altezza totale della cima è 946 mm, larghezza 750 mm.

Bulloneria in acciaio inox.

Protezione superfici in acciaio zincato:

Mano di primer bicomponente ai fosfati di zinco e due mani di finitura con vernice bicomponente. Colore standard grigio.

