

## LC 1102 - CIMA A BRACCIO SINGOLO IN ACCIAIO

Cima in acciaio \$235JR (UNI EN 10025) zincata a caldo (UNI EN 1461).

## Caratteristiche:

La cima è composta da un tubo verticale in acciaio  $\emptyset$ 60 mm dotata di un attacco inferiore  $\emptyset$ 76 per l'innesto sul palo. Sul tubo centrale è saldato un braccio  $\emptyset$ 42 mm con boccola completa di attacco per il fissaggio del corpo illuminante tramite foro filettato interno da  $\frac{3}{4}$  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.

