

LC 2102 - CIMA A DOPPIO BRACCIO IN ACCIAIO

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

Caratteristiche:

La cima è composta da un tubo centrale Ø 60 mm in acciaio, dotato di un attacco inferiore Ø76 mm per l'innesto sul palo. Nella parte centrale sono saldati 2 bracci Ø42 mm dotati di boccole per il fissaggio dei corpi illuminanti tramite foro filettato interno da ¾ gas. Il tutto raccordato da un tirante 20x10 mm. L'altezza totale della cima è 946 mm, larghezza 726 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.

