

LC 2101 - 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 verticale in acciaio Ø60 mm dotata di un attacco inferiore Ø76 per l'innesto sul palo. Sul tubo centrale sono saldati i due bracci Ø42 mm con boccole complete di attacchi per il fissaggio dei corpi illuminanti tramite fori filettati interni da 3/4 gas. Il tutto raccordato da un tirante curvo 20x10 mm.

L'altezza totale della cima è 946 mm, larghezza 1500 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.

