

LC 2004 P - CIMA A DOPPIO BRACCIO

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

Caratteristiche:

La cima è composta da un tubo verticale in acciaio diam. 42 mm per altezza pari a 740 mm dotata di decoro terminale e di un attacco inferiore per l'innesto sul palo. Sul tubo centrale sono saldati due bracci laterali in acciaio diam. 33 mm x 3 mm, completi di attacchi portati per il fissaggio dei corpi illuminanti tramite foro filettato interno da $\frac{3}{4}$ gas. Nella parte terminale è presente una pirucchina decorativa in alluminio. L'altezza totale della cima è 740 mm, la sporgenza 1000 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.

