

## Destinazione d'uso

Idonea al supporto di apparecchi Light Matar.

## Materiali

Realizzata in acciaio S235J UNI EN 10219 e 10025, zincato a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461.

## Protezione delle superfici

Consultare le specifiche descrizioni sui cicli di verniciatura dei materiali.

## Dimensioni e Peso

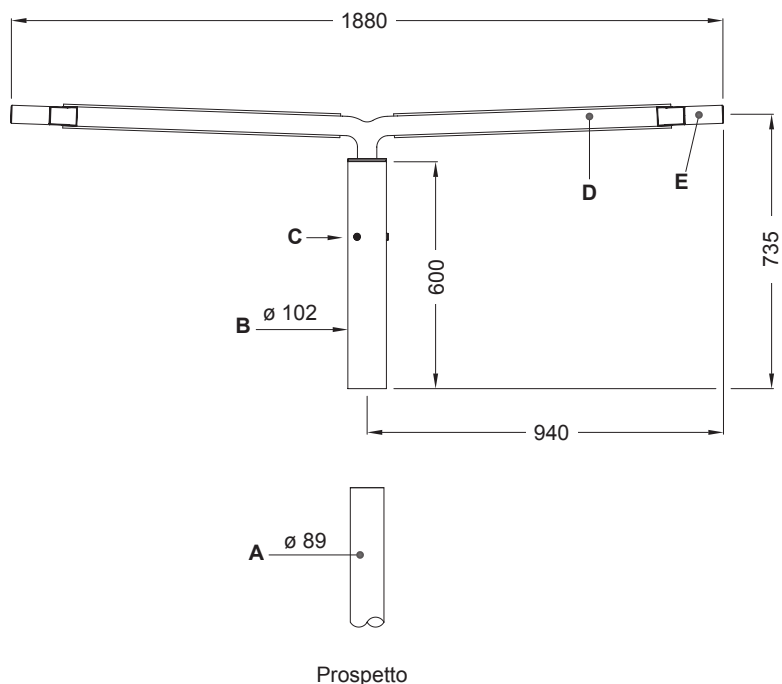
Altezza mm 735; larghezza mm 1880.

Peso 27 kg.

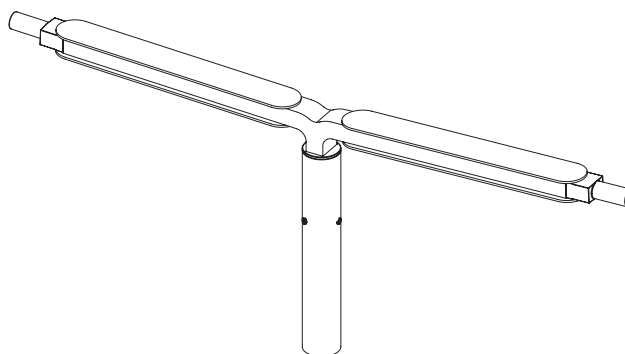
## Descrizione

La cima è composta come segue:

- da un elemento di sostegno, alto mm 600 realizzato in tubo di acciaio (B - diam. mm 102) per l'innesto su pali con diametro di mm 89 (A), dotato di tre viti M10 inox per il fissaggio al palo (C);
- da due bracci orizzontale, ognuno realizzato in tubolare rettangolare di acciaio (D - mm 105 x 65), saldato al tubo per l'innesto sul palo (B). Nella parte terminale di ogni braccio è predisposto un tubo (E - diam. mm 48) per il sostegno del corpo illuminante.



Prospetto



Vista 3D

**NB:** Le misure indicate sono in mm.

**Proprietà Neri S.p.A.** - Ogni riproduzione ed utilizzo per fini propri non è consentita.