



I pali sono realizzati in fusione di ghisa EN_GJL-200 a norma UNI EN 1561.

Sono composti da più elementi, sovrapposti tra loro con sistema maschio femmina, per evitare infiltrazioni di acqua. Sono sostenuti da un'anima centrale portante, realizzata in un unico pezzo di acciaio Fe 360B zincato a caldo secondo la normativa CE, completa di filettatura di base da avvitare sul plinto e filettatura finale per il fissaggio al plinto, il quale è predisposto per il passaggio dei cavi elettrici che alimentano i corpi illuminanti.

Insieme ai pali viene fornito un apposito plinto da fissare al piano "0" mediante cementazione, lasciando fuori il canotto rinforzato per il fissaggio all'anima centrale portante. Il plinto è dotato dell'apertura per il passaggio del cavo e di apposita conchiglia porta fusibili e predisposto per la messa a terra.

Dove richiesto, i pali possono essere arricchiti con bracci e pastorali, lisci o decorati, per il supporto fino a cinque corpi luce. Bulloneria in acciaio inox.