



PRODOTTO:

Jupiter

BRAND:

Ghisamestieri

Il palo Jupiter si propone come elemento per l'illuminazione stradale di grande impatto visivo. Il palo è costituito da un basamento decorato con motivi circolari in colore rosso e da tre estrusi in alluminio uniti fra loro tramite appositi sistemi di giunzione. La parte alta è caratterizzata da una trafilatura in alluminio con asole retroilluminate. Il palo si presenta estremamente leggero ed elegante, tale da connotare qualitativamente i diversi scenari urbani ed extraurbani.

Il palo è composto da:
base in acciaio avente sezione circolare; collari in gomma TR - termorubber (n.15) innestati alla base del palo; trafilatura in alluminio (n.3) a forma ellittica poste a 120°, unite al palo centrale tramite l'accoppiamento con supporti saldati; trafilatura in alluminio centrale a sezione circolare nella quale sono ricavati n.3 incavi utili all'alloggiamento di strisce di led colorate a funzione decorativa; terminale superiore in fusione di alluminio; braccio sagomato realizzato in acciaio Ø60 mm; corpo illuminante realizzato in fusione di alluminio. Jupiter monta un'ottica asimmetrica e lampade a ioduri metallici e sodio alta pressione da 70 / 100 / 150 / 250 / 400 Watt

Ottica basculante +/- 10°

Il palo Jupiter può essere utilizzato per l'illuminazione di strade e piazze di medie e grandi dimensioni, centri storici e zone residenziali. Il flusso emesso dall'emisfero superiore è nullo, in conformità alle più restrittive norme in materia di inquinamento luminoso.

Galleria



Galleria

