

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



**Testapalo triplo a topa attacco 120 mm**

**Codice prodotto**  
B222

**Descrizione tecnica**

Testapalo a topa per triplo proiettore Lavinia, per palo cilindrico di diametro 120 mm. L'innesto è in estrusione di alluminio EN AW 6060 T6, sottoposto a verniciatura liquida grigia RAL 9007, fissato al palo tramite 3 grani posti a 120°. Lo snodo è in lega di alluminio EN1706AC 46100LF. Il vano ottico è fissato al testapalo tramite due viti di serraggio; inoltre due grani di sicurezza ne facilitano il montaggio. Questo sistema di giunzione permette la regolazione dell'inclinazione del gruppo ottico rispetto al manto stradale di  $\pm 15^\circ$ . Tutte le viti utilizzate sono in acciaio inox.

**Installazione**

Il testapalo è installabile su pali da 120 mm.

**Dimensione (mm)**  
Ø150x195

**Colore**  
Grigio (15)

**Peso (Kg)**  
3.18

**Cablaggio**

Il particolare attacco testapalo garantisce il passaggio dei cavi di alimentazione in assoluta sicurezza e ne permette l'utilizzo su pali esistenti con diametro di 120 mm, evitandone la foratura.

**Note**

Da utilizzare con morsettiera cod.1865

Soddisfa EN60598-1 e relative note

