

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



Testapalo singolo a toppa attacco 102 mm

Codice prodotto

B450

Descrizione tecnica

Testapalo a toppa per singolo proiettore Lavinia, per palo cilindrico di diametro 102 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 102 mm.

Dimensione (mm)

$\varnothing 130 \times 175$

Colore

Grigio (15)

Peso (Kg)

1.79

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 102 mm, evitandone la foratura.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

