

Letzte Aktualisierung der Informationen: Dezember 2020



Zubehörcode

B451: Aufgesetzter Mastkopf in Doppelausführung, Anschluss 102 mm

Beschreibung

Aufgesetzter Mastkopf für Doppelstrahler Lavinia für zylindrischen Mast des Durchmessers von 102 mm. Die Steckverbindung besteht aus fließgepresstem Aluminium EN AW 6060 T6, Lackierung mit Flüssiglack der Farbe Grau RAL 9007, die Befestigung am Mast erfolgt mittels 3 in einem Winkel von 120° angebrachten Stiften. Das Gelenk besteht aus Aluminiumlegierung EN1706AC 46100LF. Das Leuchtengehäuse ist mittels zwei Befestigungsschrauben am Mastkopf befestigt. Zwei Sicherheitsstifte erleichtern die Montage. Dank dieses Systems kann die Neigung der Leuchteneinheit im Vergleich zur Straßendecke um $\pm 15^\circ$ reguliert werden. Alle Schrauben sind aus rostfreiem Stahl.

Installation

Der Mastkopf eignet sich zur Installation auf Masten mit einem Durchmesser von 102 mm.

Farben

Grau (15)

Gewicht (Kg)

2.26

Verkabelung

Die besondere Mastkopfbefestigung gewährleistet eine absolut sichere Durchführung der Speisekabel und erlaubt die Installation auf bereits vorhandenen Masten mit einem Durchmesser von 102 mm, ohne dass Bohrungen vorzusehen sind.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

