

Produktdatenblatt

Anwendung

Aluminium-Lichtmast mit Fußplatte für Aufsatzleuchten nach DIN EN 40-6. EU-Konformitätszertifikat 0780-CPR-63018.

Produktbeschreibung

Mast aus Aluminiumguss und Aluminium, pulverbeschichtet und lackiert
 Mastzopf \varnothing 76 mm
 Basisplatte mit 4 Befestigungsbohrungen zur Montage auf ein Fundament oder Erdstück (Ergänzungsteil 70 897)
 Mit eingesetzter Tür aus Aluminiumguss
 Größe 300 x 90 mm
 Türverschluss Innensechskant
 Schlüsselweite 6 mm
 Gerätesteg mit Schutzleiteranschluss und 2 Schiebemuttern M6 zur Aufnahme eines Anschlusskastens nach DIN 43628 / VDE 0660 – siehe BEGA Ergänzungsteile –
 CE 0780 – Konformitätszeichen
 Windangriffsfläche: 0,38 m²
 Gewicht: 26,5 kg

Ergänzungsteile

70 897 Erdstück
 Erdstück mit Befestigungsflansch aus feuerverzinktem Stahl. Gesamtlänge 600 mm. 4 Befestigungsschrauben M 10 x 35 aus Edelstahl.

Für diesen Lichtmast steht ein umfangreiches Programm an Anschlusskästen zur Verfügung – siehe BEGA Website www.bega.com.

