

Produktdatenblatt

Anwendung

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

Produktbeschreibung

Mast aus Aluminium und Aluminiumguss,
pulverbeschichtet und lackiert
Mastzopf \varnothing 60 mm
Basisplatte mit 4 Befestigungsbohrungen zur
Montage auf ein Fundament oder Erdstück
(Ergänzungsteil 70 897)
Mit eingesetzter Tür aus Aluminiumdruckguss
Vierkant-Türverschluss (SW 8 mm)
C-Schiene mit Potentialklemme bis 16[□]
und 2 Schiebemuttern M6 zur Aufnahme eines
Anschlusskastens nach DIN 43628 / VDE 0660
(siehe BEGA Ergänzungsteile)
CE 0780 – Konformitätszeichen
Windangriffsfläche: 0,37 m²
Gewicht: 17,5 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.

