

BEGA**70912**

Lichtmast

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

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

Auf Wunsch liefern wir diesen Mast gegen
 Aufpreis mit einer aufgeschumpften
 Korrosionsschutzmanschette.

Produktbeschreibung

Mast aus Aluminium,
 pulverbeschichtet und lackiert
 Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®
 Mastzopf \varnothing 60 mm
 Erdstücklänge 600 mm
 2 gegenüberliegende Kabeleinführungen
 150 x 50 mm
 Anschraubbare Grundplatte ca. 250 x 250 mm
 Mit eingesetzter Tür aus Aluminium
 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)
 Windangriffsfläche: 0,31 m²
 Gewicht: 11,5 kg

Ergänzungsteile

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

