

## 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: 0,42 m<sup>2</sup>  
 Gewicht: 31,5 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](http://www.bega.com).

