

**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  $\varnothing 76 \times 100$  mm  
Basisplatte mit 4 Befestigungsbohrungen zur  
Montage auf ein Fundament oder Erdstück  
(Ergänzungsteil 70 897)  
Mit eingesetzter Tür aus Aluminiumguss  
Türverschluss Vierkant  
Schlüsselweite 8 mm  
Gerätesteg mit Schutzleiteranschluss und  
2 Schiebemuttern M6 zur Aufnahme eines  
Anschlusskastens nach DIN 43628 / VDE 0660  
Windangriffsfläche: 0,51 m<sup>2</sup>  
Gewicht: 39,0 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).

