

BEGA**70 764**

Mastaufsatz

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Mastaufsatz für die Montage von vier Hochleistungsscheinwerfern auf einem Stahlmast. Die einzelnen Montageknoten der Scheinwerfer sind in 90°-Schritten drehbar.

Aus statischen Gründen dürfen Blenden nicht verwendet werden.

Produktbeschreibung

Mastaufsatz besteht aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl
 Befestigung auf einem Stahlmast mit Mastzopf \varnothing 76 mm, Einstecktiefe 150 mm
 Scheinwerferbefestigung auf einem drehbaren Klemmteller mit zwei M8-Schrauben, Abstand 80 mm und G $\frac{1}{2}$ Gewindestutzen mit U-Scheibe und Mutter
 1 Leitungsver schraubung für Scheinwerferanschlussleitung von \varnothing 8–11 mm
 CE – Konformitätszeichen
 Windangriffsfläche: 0,1 m²
 Gewicht: 11,9 kg

Bestellnummer 70 764

Farbe wahlweise Grafit oder Silber

Grafit – Bestellnummer

Silber – Bestellnummer + A

Ergänzungsteile

71 160 Anschlusskasten

für Mast $\varnothing > 120$ mm

2 Eingänge für Erdkabel 5 x 4[□]

4 Ausgänge für Leuchtenanschlussleitung

5 x 1[□]

3 Feinsicherungen 5x20 mm · 10 A träge

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

