

Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Montagedose für die ortsfeste Montage eines Hochleistungsscheinwerfers auf ein Erdstück oder auf ein Fundament.

**Produktbeschreibung**

Montagedose besteht aus Aluminiumguss und Edelstahl

Montagedose mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder ein Erdstück

Montageplatte mit zwei Teilkreisen:  
 ø 100 mm, 3 Langlöcher 9 mm breit  
 ø 132 mm, 3 Langlöcher 9 mm breit  
 2 innenliegende Kabelverschraubungen mit Kegeldruckring, Dichtungen und Blindstopfen zur Durchverdrahtung für Anschlusskabel von ø 9–15 mm max. 5 × 2,5<sup>2</sup>

Scheinwerferbefestigung auf einem drehbaren Klemmteller mit zwei M8-Schrauben, Abstand 80 mm und G½ Gewindestutzen mit U-Scheibe und Mutter

1 Leitungsveranschaulung

Verbindungsleitung X05BQ-F 5 G 1 mm<sup>2</sup> für die elektrische Verbindung zwischen Montagedose und Scheinwerfer

Leitungslänge 0,6 m

Anschlussklemme 2,5<sup>2</sup>

Schutzleiteranschluss

Schutzklasse I

Schutzart IP 65

Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,8 kg

**Bestellnummer 70 225**

Farbe wahlweise Grafit oder Silber

Grafit – Bestellnummer

Silber – Bestellnummer + A

**Ergänzungsteil**

**70 895** Erdstück

mit Befestigungsflansch aus feuerverzinktem Stahl. Gesamtlänge 400 mm. 3 Befestigungsschrauben M8 aus Edelstahl. Teilkreis ø 100 mm.

**70 896** Erdstück

mit Befestigungsflansch aus feuerverzinktem Stahl. Gesamtlänge 500 mm. 3 Befestigungsschrauben M8 aus Edelstahl. Teilkreis ø 132 mm.

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

