

**BEGA****71 370**

Montagedose

IP 65

Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Montagedose für die Montage eines Scheinwerfers mit Anschlussgewinde G $\frac{1}{2}$  gemäß ISO 228 an Decken und Wänden. Mit acht heraustrennbaren Leitungseinführungen bei Aufputz-Elektroinstallationen. Die Leitungseinführung in den Montagerahmen erfolgt von der Seite (4x 90° versetzt).

**Produktbeschreibung**

Montagedose besteht aus Aluminiumguss Beschichtungstechnologie BEGA Tricoat®  
Farbe Grafit  
8 heraustrennbare Leitungseinführungen aus Kunststoff  $\varnothing$  15 mm  
2 Befestigungslänglöcher  
Breite 5,5 mm · Abstand 110 mm  
Scheinwerferbefestigung mit Anschlussgewinde G $\frac{1}{2}$  · ISO 228  
2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von  $\varnothing$  8–15 mm  
1 Leitungsverschraubung werkseitig mit Blindstopfen verschlossen  
1 Leitungseinführung mit Dichtnippel für Scheinwerferanschlussleitung bis  $\varnothing$  10,5 mm  
5 lose Verbindungsklemmen 0,2-4 mm<sup>2</sup>  
Schutzklasse I  
Schutzart IP 65  
Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser nur in Verbindung mit einem Scheinwerfer mit Anschlussgewinde G $\frac{1}{2}$  · ISO 228 und Dichtverschraubung  
Schlagfestigkeit IK10  
Schutz gegen mechanische Schläge < 20 Joule  
CE – Konformitätszeichen  
Gewicht: 0,8 kg

**BEGA Tricoat®**

BEGA Tricoat® ist ein geschütztes Warenzeichen für eine Technologie die wir einsetzen, um maximale Korrosionsfestigkeit zu erreichen. Diese speziell aufeinander abgestimmten anorganischen und organischen Beschichtungsverfahren – aufgetragen auf extrem beständige Legierungen – sorgen für den bestmöglichen Oberflächenschutz und eine herausragende Korrosionsfestigkeit.

**Bestellnummer 71 370**

Farbe wahlweise Grafit oder Silber  
Grafit – Bestellnummer  
Silber – Bestellnummer + **A**

