BEGA 71 246

Anschlussgehäuse

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Anschlussgehäuse für die Montage von Bodenaufbauleuchten auf unbefestigte Untergründe.

Der Innendurchmesser des Anschlussgehäuses ist so bemessen, dass der Kabelübergang zwischen einem Erdkabel und der Leuchtenanschlussleitung mittels der BEGA Verteilerdose 70 730 vorgenommen werden kann.

Produktbeschreibung

Anschlussgehäuse und Adapterplatte aus Stahl Feuerverzinkt nach EN ISO 1461
Seitliche Leitungseinführung 70 x 30 mm
3 Gewindeeinsätze mit Befestigungsschrauben M8 x 25 aus Edelstahl
Teilkreisdurchmesser 132 mm
3 Gewindeeinsätze mit Befestigungsschrauben M6 x 25 aus Edelstahl
Teilkreisdurchmesser 70 mm

C — Konformitätszeichen

€ – Konformitätszeich Gewicht: 2,8 kg

Ergänzungsteile

70730 Verteilerdose mit 7 Leitungseinführungen · Klemme 5 x 4[□]

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.



