

BEGA**71 159**

Anschluss säule

IP 44

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Ortsfeste Anschluss säule für den privaten Bereich.
Für den Anschluss von elektrischen
Gartengeräten oder ortsveränderlichen
Gartenleuchten.

Produktbeschreibung

Anschluss säule besteht aus Aluminiumguss,
Aluminium und Edelstahl

Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®

Geräteträger und Abdeckklappe aus

glasfaserverstärktem Kunststoff

Farbe Grafit

Anschluss säule mit Aufschraubsockel

aus Stahl feuerverzinkt nach EN ISO 1461

für die Montage auf ein bauseitig erstelltes

Fundament oder andere befestigte Flächen,

z. B. Terrassen und Wegeplatten

Sockelplatte mit 3 Befestigungsbohrungen

$\varnothing 5,5 \text{ mm} \cdot \text{Teilung } 120^\circ \cdot \text{Teilkreis } \varnothing 60 \text{ mm}$

3 Schutzkontakt-Steckdosen 13A · 250V ~

Steckertyp G: in Großbritannien

(„Commonwealth-Stecker“) verbreitetes System

Geeignet für eine elektrische Belastung nach

DIN VDE 0620-2-1 mit Schutzkontaktstecker

nach DIN 49441 oder DIN 49406

Leitungsverbinder für Netzanschlusskabel

$\varnothing 8\text{-}14 \text{ mm}$, max. $5 \times 2,5^{\square}$

Schutzklasse I

Schutzart IP 44

Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper

$\geq 1 \text{ mm}$ und Spritzwasser

(bei geschlossenem Klappdeckel)

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,2 kg

Ergänzungsteile

70 730 Verteilerdose für den Einbau ins
Erdbreich mit 7 Leitungseinführungen
Klemme $5 \times 4^{\square}$

Es gibt dazu eine gesonderte
Gebrauchsanweisung.

