

**BEGA****71 172**

Anschluss säule · DALI-steuerbar

IP 44

Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Ortsfeste steuerbare Anschluss säule zum Betrieb in einem vorhandenen DALI System. Für den elektrischen Anschluss von ortsver änderlichen Gartenleuchten oder elektrisch betriebenen Gartengeräten. Jede der Steckdosen ist einzeln schaltbar. Die Konfiguration erfolgt über die komfortable und kostenlose Software DALI-Cockpit. Eine Konfiguration ist außerdem auch per Smartphone über die App BEGA Tool in Verbindung mit dem Bluetooth-DALI-Gateway möglich.

**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  $\varnothing 5,5 \text{ mm}$  · Teilung  $120^\circ$  · Teilkreis  $\varnothing 60 \text{ mm}$   
2 Schutzkontakt-Steckdosen  $250 \text{ V} \sim$   
Steckertyp E: in Frankreich und Belgien verbreitetes System

DALI-steuerbar

Anzahl der DALI-Adressen: 2

Geeignet für eine elektrische Belastung nach DIN VDE 0620-2-1 mit Schutzkontaktstecker nach DIN 49441 oder DIN 49406

Einschaltstrom je Steckdose max. 100 A  
Gesamt-Anschlussleistung max. 2300 W

Bauseitige Absicherung über einen Leitungsschutzschalter max. 10 A  
Leitungsverbinder für Netzanschlusskabel  $\varnothing 8\text{-}14 \text{ mm}$ , max.  $5 \times 2,5^{\square}$

Schutzklasse I

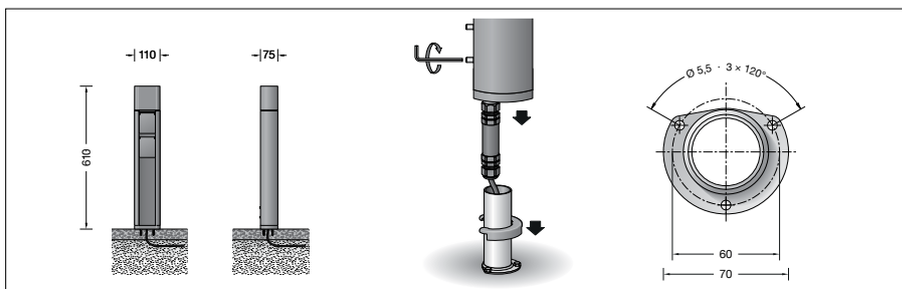
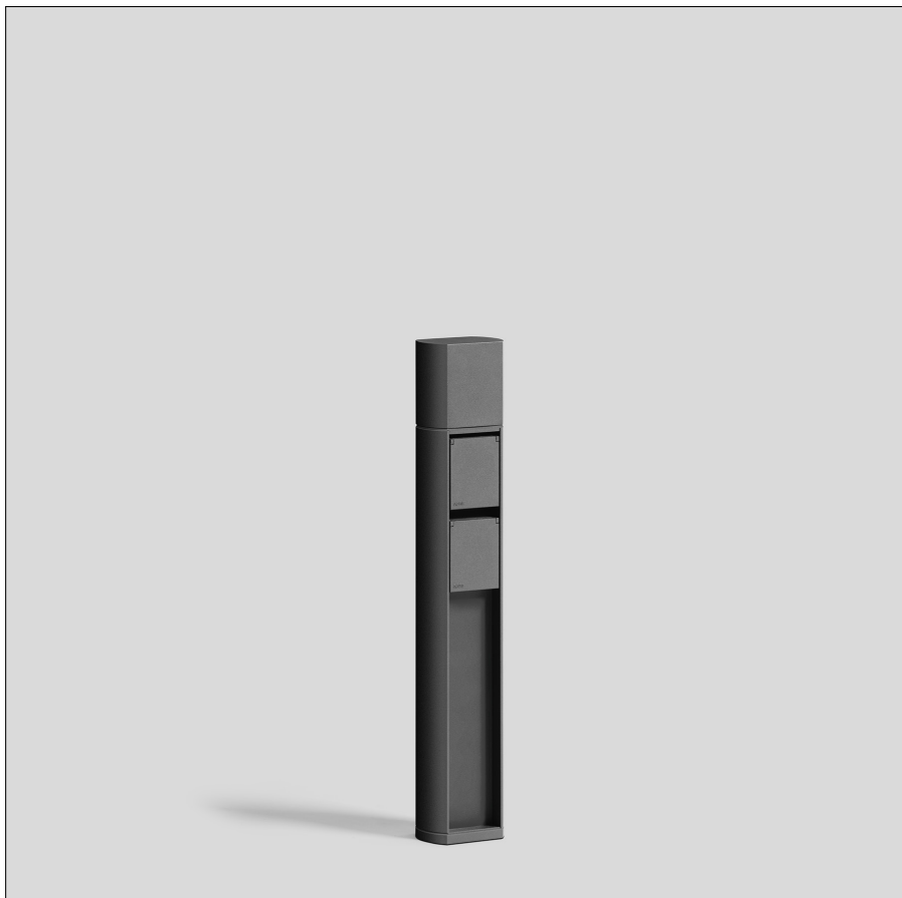
Schutzart IP 44

Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper  $\geq 1 \text{ mm}$  und Spritzwasser

(bei geschlossenem Klappdeckel)

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,8 kg

**Ergänzungsteile**

- 70 730** Verteilerdose für den Einbau ins Erdreich mit 7 Leitungseinführungen  
Klemme  $5 \times 4^{\square}$
- 71 075** Bluetooth-DALI-Gateway für die Hutschiene montage
- 71 024** DALI-USB-Schnittstelle für den Einbau in Gerätedosen oder vorhandenen Anschlusskasten
- 71 054** DALI-USB-Schnittstelle für die Hutschiene montage
- 71 094** DALI-Stromversorgung 30 mA für den Einbau in Gerätedosen oder vorhandenen Anschlusskasten
- 70 866** DALI-Stromversorgung 240 mA für die Hutschiene montage

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.