BEGA 13 568

Smart Extender IP 65

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Smart Extender mit 5 m Anschlussleitung und 48 V-Stecker zum Anschluss an die BEGA Plug & Play Smart Tower 13 566 und 13 567. Jeder der 4 Ausgänge ist einzeln schalt- und dimmbar.

Die Konfiguration erfolgt über die komfortable App BEGA Smart.

Zur Bedienung des LED-Lichtsystems empfehlen wir die Fernsteuerungen PRO (13569) oder ONE (10526).

Produktbeschreibung

Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff 5 m Anschlussleitung H05RN-F $3\times0,75^{\circ}$ mit $48\,\text{V-Stecker}$

Zigbee 3.0 und Bluetooth 4.2

4 Ausgänge, einzeln schalt- und dimmbar, zum Anschluss von Leuchten und weiterer Smart Extender

Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C Schutzart IP 65

Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser

C € – Konformitätszeichen

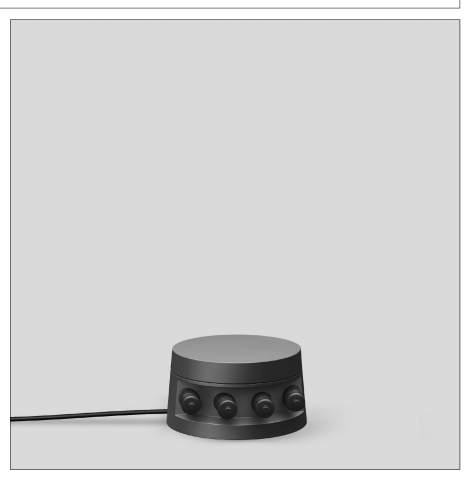
Ergänzungsteile

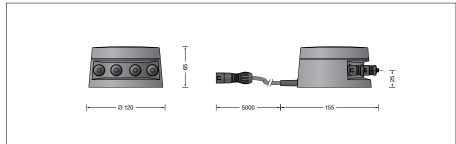
10 596 Verlängerungsleitung 5 m10 597 Verlängerungsleitung 10 m

10 526 Fernsteuerung ONE13 569 Fernsteuerung PRO

70 588 Gateway

zur Steuerung der Beleuchtungsanlage per App BEGA Gateway mit einem Smartphone oder Tablet





EU-Konformitätserklärung

Die BEGA Gantenbrink-Leuchten KG erklärt hiermit, dass der Funkanlagentyp 13 568 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://www.bega.com/conf/de/13568.