

30 Watt EVG

- Spannung: primär: 230 Volt
sekundär: 12 Volt DC
- Leistung: 30 Watt
- Leitungen: primär: 2000 mm Leitung mit Eurostecker
sekundär: 6 LED-Kupplungen im Gehäuse integriert
- Montage: Anschraubblaschen
- Anwendung: Stromversorgung für 12 Volt LED-Leuchten



Ausführung

EVG (LED-Trafo)

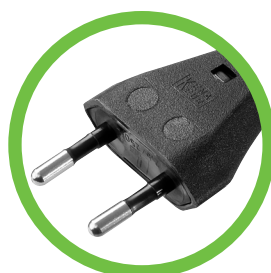
EVG, 12 V, DC, 30 Watt

Artikel-Nr.

678195



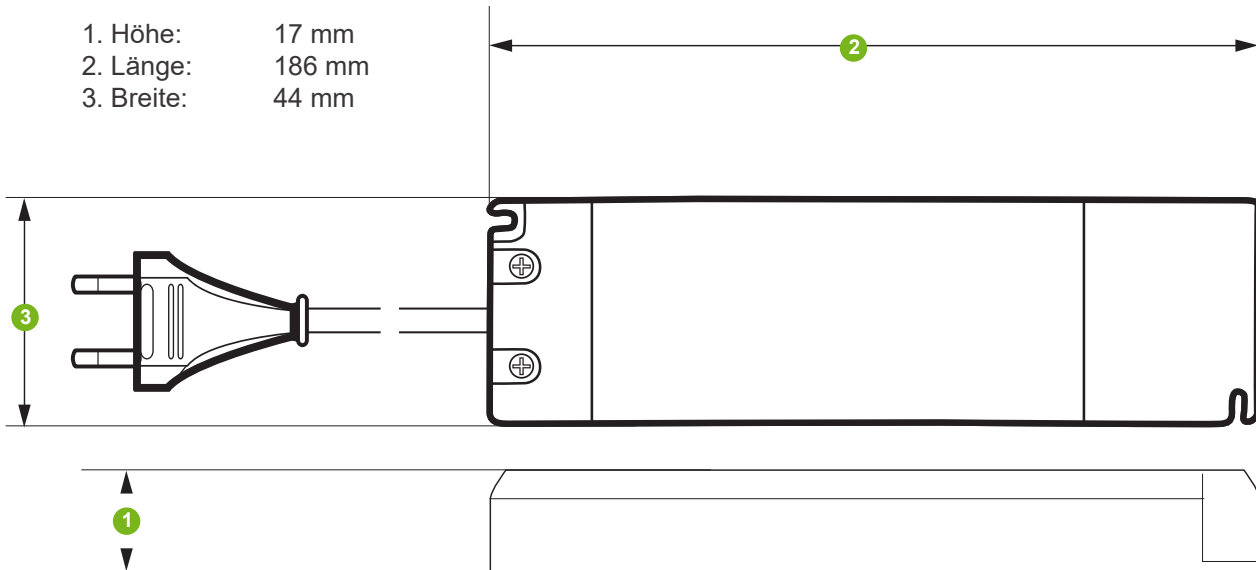
- 6 LED-Kupplungen in Gehäuse integriert



- 2000 mm Leitung mit Eurostecker

Maßzeichnung

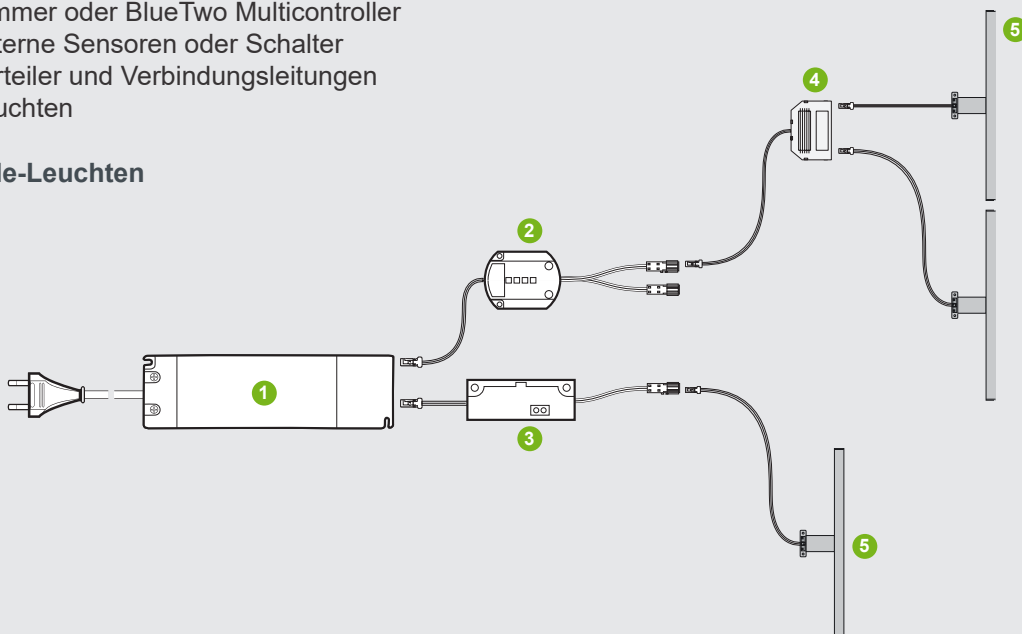
1. Höhe: 17 mm
2. Länge: 186 mm
3. Breite: 44 mm



Anschlussmöglichkeiten

1. 12 Volt EVG (LED-Trafo)
2. Funkempfänger oder Funk Dimmer oder Funk-Tandem Dimmer oder BlueTwo Multicontroller
3. Externe Sensoren oder Schalter
4. Verteiler und Verbindungsleitungen
5. Leuchten

Single-Leuchten



Duo-Leuchten

