



EVG 12 Volt DC - 230 Volt dimmbar

Produktvorteile

- ▶ Kurzschlussfest
- ▶ Schutz gegen Überlast
- ▶ Temperaturschutz

Produkteigenschaft

- ▶ Dimmbar mit Phasen- oder Phasenabschnittsdimmer vom Drittanbieter über die Steckdose

Bestellhinweis

- ▶ Vorschaltgerät entsprechend der Leistungsaufnahme (Watt) der Leuchten auswählen
- ▶ Zwischen EVG und Leuchten dürfen keine weiteren Dimmer oder elektronischen Schalter eingesetzt werden

EVG 12 Volt DC - 230 Volt dimmbar

Vorschaltgerät 2-10 W (Mindestlast beachten) mit Euroflachstecker (1-fach + 6-fach Verteiler)	30 595 01
Vorschaltgerät 5-30 W (Mindestlast beachten) mit Euroflachstecker (1-fach + 6-fach Verteiler)	30 586 01

Technische Details



Oberfläche:	Weiß
Betriebsspannung:	200-240 Volt AC
Netzfrequenz:	50/60Hz
Ausgangsspannung:	12 Volt DC
Kennzeichen:	CE
Schutzart:	IP 20
Zuleitung:	2000 mm
Steckverbindung primär:	Euroflach
Leitung Ausgang:	200 mm
Standby:	< 0.5 W
Steckverbindung sekundär:	Mini-Steckverbindung M1

Montagezeichnung

