

Fernschalter und Treppenlicht-Zeitschalter

Doseneinbau



491 20

Zum Einbau in UP-Dose. Elektronisch, sehr geringes Schaltgeräusch. Schaltung im Nulldurchgang. Maximaler Glühlampenstrom 50 mA. Eigenverbrauch 0,8 W. Schraublose Anschlussklemmen, geeignet für Draht oder Litze 0,75...2,5 mm². Schutzart IP 20. Betriebstemperatur – 10 °C...+55 °C. Abmessung: 49 x 46 x 26 mm

Verp.-Einh.	Bestell-Nr.	Elektronischer Fernschalter	
		<ul style="list-style-type: none"> - 2000 W Glühlampenlast/Halogenlampen 230V~ - 2000 W NV-Halogenlampen EVG - 1000 W Energiesparlampen - 1000 W Leuchtstofflampen parallel-kompensiert max. 70µF 	
		1-polig 10 A - 230 V~ 50/60 Hz	
		Steuerspannung [V~]	Kontakttyp
1	491 20	230	1 S

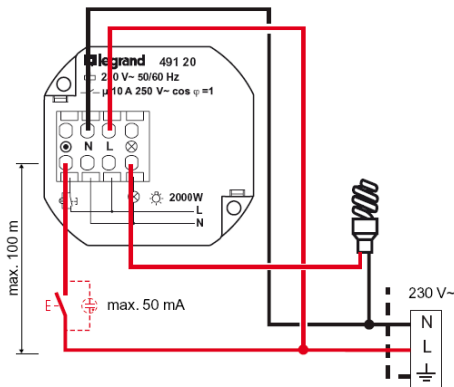
		Elektronischer Treppenlicht-Zeitschalter	
		<ul style="list-style-type: none"> - jederzeit nachschaltbar. - mit aktiver Vorwarnfunktion (an seitlichem Einstellschalter zuschaltbar) - Zeitbereich 1 – 60 min - 2000 W Glühlampenlast/Halogenlampen 230V~ - 2000 W NV-Halogenlampen EVG - 1000 W Energiesparlampen - 1000 W Leuchtstofflampen parallel-kompensiert max. 70µF 	
		1-polig 10 A - 230 V~ 50/60 Hz	
		Steuerspannung [V~]	Kontakttyp
1	491 21	230	1 S

Fernschalter und Treppenlicht-Zeitschalter

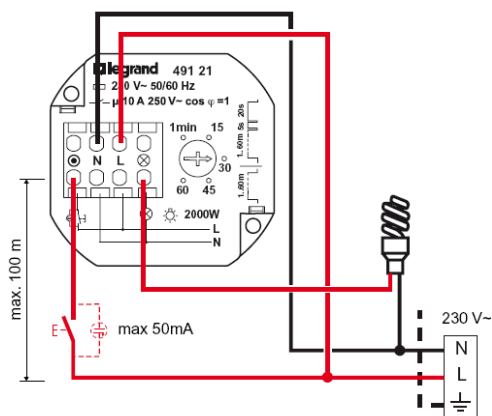
Doseneinbau

■ Anschlussschema

Elektronischer Fernschalter



Elektronischer Treppenlicht-Zeitschalter



Funktion

Elektronischer Treppenlicht-Zeitschalter

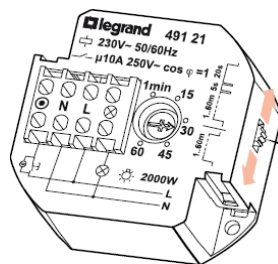


Diagramm 1: mit Vorwarnfunktion

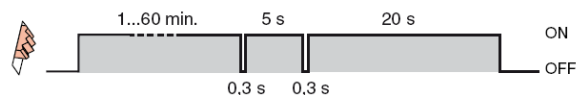


Diagramm 2: ohne Vorwarnfunktion

