

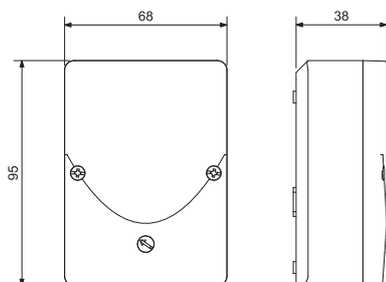


- Einstellbar von 3 bis 300 Lux
- Zeitverzögerung ca. 1 Min. beim Ein- und Ausschalten
- LED-Einstellhilfe, verzögerungsfrei
- Geeignet für hohe Lampenlasten
- Doppelte Leitungseinführung von unten oder durch die Rückwand des Gehäuses

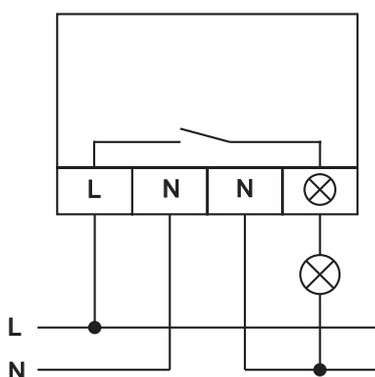
Beleuchten

schalten steuern zählen

Dämmerungsschalter 922 000 für Wandaufbau



922 000



Technische Daten

Anschlussspannung	230 V, 50–60 Hz
Leistungsaufnahme	1 VA
Kanal	Schließer, 16 A 250 VAC
Kontaktwerkstoff	AgSnO ₂ + Wolfram-Vorlaufkontakt
Schaltleistung (ohmsche und induktive Last)	16 A / 250 V~ bei cosφ=1 16 A bei induktiver Last cosφ=0,6
Min. Schaltleistung	1.000 mW (10 V / 10 mA)
Max. zulässiger Einschaltstrom	165 A / 20 mSek. (Glühlampen) 800 A / 200 µSek. (Leuchtstoffröhren)
Glühlampen, Halogenlampen	3.000 W
Leuchtstofflampe unkompensiert	3.000 VA
Kompaktleuchtstofflampe KVG	1.000 VA
Kompaktleuchtstofflampe EVG	4 x EVG, unabhängig von der Wattzahl
Energiesparlampe, LED (230 V~)	400 W
Lux-Bereich	3–300 Lux
Schaltverzögerung	ca. 1 Min.
Umgebungstemperatur	–50°...+50°C
Schutzart	IP 54
Abmessung	95 x 68 x 38 mm
Montage	Wandaufbau
Schalthyserese	ca. 50%

Bestellnummern	Schaltkontakt
paladin 922 000	1
▼ Gehäusefarbe	