

Technische Daten

	AR-100 Insektenschutz-Rollo mittig schließend	AP-100 Insektenschutz-Plissee einseitig schließend	AP-200 Insektenschutz-Plissee zweiseitig (mittig) schließend	AS-100 Insektenschutzschieberahmen
Öffnungsgeschwindigkeit	ca. 0,4 m/s ca. 0,5 m/s (bei gewerblicher Ausführung)	ca. 0,25 m/s	ca. 0,25 m/s	ca. 0,3 m/s
Türbreite	900 (1200) – 2300 mm	900 – 3000 mm	1800 – 4900 mm	800 – 2500 mm
Türhöhe	von 1800 bis 3000 mm	von 1800 bis 2500 mm	von 1800 bis 2500 mm	von 1800 bis 3000 mm
Stromversorgung	230 V 50 Hz	dito	dito	dito
Stromverbrauch	ca. 1-3 Watt Ruhezustand (bei Öffnen und Schließen) ca. 35 Watt Stoßstrom beim Einschalten <75A	dito ca. 60 Watt dito	dito ca. 60 Watt dito	dito ca. 35 Watt dito
Stromzuleitung	3x 1,5 ² (flexibel) L/N/PE MantelØ max.6,5 mm(bauseitig)	dito	dito	dito
Schutzart	IP 44	dito	dito	dito
Einschaltdauer (öffnen / schließen)	ED 50% Ausführung Privatbereich ED 80% Ausführung gewerbl.Bereich	dito	dito	dito
bei Stromausfall	Öffnung durch leichtes Schieben möglich	dito	dito	dito
Einsatztemperatur	+1 C° bis 50 C° im Betrieb	dito	dito	dito
Sensoren	Liniensensor (Standard)			
Öffnungsweiteneinstellung	Öffnet den Insektenschutz beim Hindurchgehen auf eine individuelle einstellbare Breite (Standard ab Türbreite 1200 mm)			
Standardfarbe	RAL 9016 (weiß)			
Optional:	Farben (alle RAL- und DB-Farben sowie Eloxierungen) div. Sensoren: Kleinstflächensensoren, Kleinflächensensoren, Flächensensoren Schaltfußmatte (kabelgebunden) Schaltfußmatte (kabellos) Funkhandsender (zum Öffnen und Schließen) Eindringüberwachung mit Alarm (Aktivierung über Funk) Öffnungssperre (Aktivierung über Funk)			