

Jalousieschalter ROLLO2.0 Comfort 24/7

Art-Nr.: 6661x0600



Einfachste Programmierung des Tages- und Wochenprogramms

Wochenprogramm: Fahrzeiten der Jalousie an jedem Wochentag gleich (tägliche Wiederholung)

Tagesprogramm: Fahrzeiten der Jalousie für jeden Wochentag unterschiedlich programmierbar

Jederzeit manuell über Tastendruck bedienbar

Mikroprozessor gesteuert

Mit Kindersicherung / Programmsperre

Externe Anschlussmöglichkeit für Gruppenschaltung, Dämmerungsschalter, Windsensoren, Zeitschaltuhr und andere 230 V-Signalgeber

Programmsicherung bei Stromausfall

Für Unterputz-Schalterdosen bis Ø 65 mm



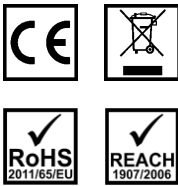
Zum Einbau in handelsübliche Schalterprogramme mit 50x50 mm Innenmaß
(eventuell Zwischenrahmen für Normgeräte verwenden)

EHMANN Vorteil - 100 % Qualitätskontrolle, 5 Jahre Garantie, Deutscher Hersteller



Jalousieschalter ROLLO2.0 Comfort 24/7

Technische Daten

750 VA μ Leistung	230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz Nennspannung	Weiß (ähnlich RAL 9010) Farbe
Einbaugerät mit Norm-Zentralplatte (Bedientasten / 50 x 50 mm)		
<p>Betätigung: Kurzes Betätigen der jeweiligen Taste aktiviert das Fahren der Jalousie (max. Fahrzeit). Ein erneutes Drücken der Tasten stoppt die Jalousie in der gewünschten bzw. bis dahin erreichten Position. Automatische Netztrennung der Antriebe nach ca. 180 Sekunden (max. Fahrzeit)</p> <p>Programmierung: Wochenprogramm: Ein 3 - 8 Sekunden langes Drücken der Tasten programmiert die tägliche Fahrzeit der Jalousie bzw. deren tägliche Wiederholung (24h-Automatik). Tagesprogramm: Ein 8 - 15 Sekunden langes Drücken der Tasten programmiert die Fahrzeit eines einzelnen separaten Tages (z.B. Wochenende / Programmierung wird durch grüne LED angezeigt).</p> <p>Gangreserve: 72 Stunden Programmsicherung bei Stromausfall</p> <p>Anschluss: Schraubklemmen</p>		
 <p>Programmieranzeige des Wochenprogramms (rote LED blinkt)</p>	 <p>Programmieranzeige des Tagesprogramms (grüne LED blinkt)</p>	
Art.-Nr. 6661x0600	EAN 401209600566 7	VPE 10
		71 x 71 x 32 mm Abmessung (L x B x Einbautiefe)