


**HOMEMATIC IP Jalousieaktor 1fach UP HmIP-FBL**

 Art. Nr. **EQ-151398A0**

- Für Jalousie- und Rollladensteuerung
- Mit 230 V Eingängen für Vorortbedienung
- Geeignet für alle gängigen Rohrmotoren bis 500 VA
- Komfortable Steuerung abhängig vom Sonnenauf- und untergang
- Max. Schaltleistung: 500 W
- Umgebungstemperatur: -10 bis +55 °C
- Funkreichweite: 180 m freies Feld
- Versorgungsspannung: 230 V AC
- Montageart: Up, 54 x 33 x 41 mm (L x B x T)

Der Homematic IP Unterputz-Jalousieaktor ist Teil des Homematic IP Smart-Home-Systems und ermöglicht die automatisierte Steuerung von Jalousien, Raffstores, Rollläden und Markisen über alle gängigen Rohrmotoren. Der kleine Aktor wird hierfür in die Unterputzdose montiert und mit dem vorhandenen Rohrmotor verkabelt. Nach der Inbetriebnahme können individuelle Wochenprofile, auch abhängig vom Sonnenauf- und Sonnenuntergang, definiert werden. So wird die Jalousie beispielsweise werktags nach Sonnenaufgang, aber nicht vor 06:30 Uhr heraufgefahren. Der Jalousieaktor zeichnet sich besonders durch die exakt einstellbare Lamellenposition von Raffstores und Jalousien aus. Zudem ist ein Aussperr-, Sturm- und Wärmeschutz in Kombination mit der Homematic IP App und weiteren Geräten möglich. Erst einmal montiert, lässt sich der Schattenspender per Homematic IP App, mithilfe der Homematic IP Fernbedienung oder ganz klassisch über zwei Taster bedienen, die mit schraublosen Klemmen angeschlossen werden. Dank der geringen Standby-Leistungsaufnahme von maximal 0,2 Watt, muss man sich über die laufenden Energiekosten keine Gedanken machen. Weiterführende Produktinformationen gibt es unter [www.homematic-ip.com](http://www.homematic-ip.com). Im Download-Bereich ist ein ausführliches Anwenderhandbuch zum Homematic IP System zu finden. Produkteigenschaften Unterputzaktor zur automatisierten Steuerung von Jalousien, Raffstores, Rollläden und Markisen über alle gängigen Rohrmotoren. Ermöglicht die exakte Einstellung der Lamellenposition bei Raffstores und Jalousien. Individuelle Konfiguration eines Wochenprofils ermöglicht zeitgesteuertes Hoch- und Herunterfahren der Schattenspender. Aussperr-, Sturm- und Wärmeschutz kann in Kombination mit der Homematic IP App und weiteren Geräten realisiert werden. Der Betrieb erfordert die Anbindung an eine der folgenden Lösungen: Homematic IP Access Point mit kostenloser Smartphone-App und gebührenfreiem Cloud-Service; Zentrale CCU3 mit lokaler Bedienoberfläche WebUI; Partnerlösungen von Drittanbietern.

**Technische Information**

Zusammenstellung	Basiselement
Integrierte Zeitschaltuhr	Ja
Mit Helligkeitssensoranschluss	Ja
Geeignet für Windsensor	Ja
Geeignet für Regensensor	Ja
Mit Astro-Programm	Ja
Nebenstelleneingang	Nein
Mit Memory-Funktion	Ja
Zufallsgenerator	Nein
Montageart	Unterputz
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast

Halogenfrei	Ja
Oberflächenschutz	sonstige
Ausführung der Oberfläche	matt
Transparent	Nein
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Max. Schaltleistung	500 W
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Kompatibel mit Google Assistant	Ja
Kompatibel mit Amazon Alexa	Ja
EAN	4047976513987