



Hometronic-Rolladen-/Jalousienmodul HA 30

Steuert die Rohrmotoren Ihrer Rolläden und Markissen an. Der Hometronic-Manager steuert Rolladen-/Jalousienpositionen oder Lamellenstellungen stufenlos. "Auf/Zu" und frei wählbare Zwischenstellungen sind über Zeitprogramme oder Helligkeitssensoren möglich. Zur Aufputzmontage auf die Verteilerdose des Rolladenstromkreises, der gleichzeitig zur 230-V-Stromversorgung dient. Ein Türkontakt gegen unbeabsichtigtes Aussperren lässt sich anschliessen. Das Rolladenmodul ist auch für Markisen o. ä. geeignet

Abmessungen: (H x B x T): 90 x 90 x 28 mm

Hometronic-Türkontakt (mit Anschlusskabel)

in Aufbauausführung zum Anschluss an HA 40 als Schutz gegen unbeabsichtigtes Aussperren z. B. bei Balkon- und Terrassentüren.



HA 30

Hometronic-Gurtantrieb HA 70

Zum Heben und Senken von Rolläden mit Gurtband. Das Modul wird einfach in den vorhandenen Gurt-Wickelraum eingesetzt. Die Stromversorgung erfolgt über ein beigefügtes Netzkabel mit Eurostecker.

Maximale Rolladengröße: 6m² bei Kunststoffrolläden mit 4,5kg/m²
3m² bei Alu-/Holzrolläden mit 10 kg/m²

Abmessungen: (H x B x T): 290 x 60 x 165 mm

Hometronic-Empfängermodul HAR 70

Zur Nachrüstung für Rolllotron Gurtantriebe. Der HCM 200 steuert zentral per Funk die gewünschten Schliess- und Öffnungspositionen durch Zeitprogramme bzw. Lifestyleprogramme. die lokale Bedienung vor Ort ist am Rolllotron jederzeit möglich



HA 70

Hometronic-Helligkeitssensor HB 05

Erfasst die Aussenhelligkeit für die Steuerung der Rolläden/Jalousien/Markisen in Abhängigkeit von der Morgen-/Abenddämmerung und zur automatischen Beschattung (mit Aussentemperaturfühler). Zwei Standardbatterien ermöglichen den drahtlosen Betrieb.

Abmessungen: (H x B x T): 72 x 76 x 50 mm



HB 05

Hometronic-Helligkeitssensor HB 15

Erfasst die Aussenhelligkeit und Wind für die Steuerung der Rolläden/Jalousien/Markisen in Abhängigkeit von der Morgen-/Abenddämmerung, zur automatischen Beschattung und Schutz gegen hohe Windstärken für nicht sicherheitsrelevante Anwendungen. Zwei Standardbatterien ermöglichen den drahtlosen Betrieb.

Abmessungen: (H x B x T): 72 x 76 x 50 mm



HB 15

Hometronic-Windfühler-Modul HWS 40

In Flügelradausführung und mit Ausweiteinheit zur Messung der Windstärke. Dient als Zerstörungsschutz für sicherheitsrelevante Anwendungen, damit Markisen, Jalousien o. ä. bei zu hohen Windkräften eingefahren werden.

Abmessungen: (H x B x T): 72 x 76 x 50 mm



HWS 40