Homematic IP Dimmaktor für Markenschalter – Phasenabschnitt #143166A0

Mit dem Homematic IP Dimmaktor für Markenschalter kann das bestehende Leuchtensystem mit Leichtigkeit in ein Homematic IP Smart-Home-System eingebunden werden. Dank der kompakten Bauform, passt der Dimmaktor bequem in Standard-Unterputzdosen. Bereits bestehende Schalter können so mit wenigen Handgriffen ersetzt werden, wenn neben der Phase, auch ein Neutralleiter in der Unterputzdose vorhanden ist. Da es sich bei dem Aktor um einen Phasenabschnittsdimmer handelt, eignet sich dieser vor allem für klassische Glühlampen, HV-Halogenlampen, NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo, für dimmbare Energiesparlampen und dimmbare LED-Lampen. Die maximale Schaltleistung liegt bei 80 VA. Direkt nach der Inbetriebnahme kann die Lichtleistung bequem in 1 %-Schritten per kostenloser Homematic IP App gedimmt werden. Wer möchte, kann mit dem Homematic IP Skill für Amazon Alexa den Homematic IP Dimmaktor für Markenschalter auch komfortabel über Sprachbefehle ansteuern. Die klassische Bedienung per Wandtaster bleibt natürlich auch erhalten. Aufgrund zahlreicher verfügbarer Adapterplatten, kann der Dimmaktor auch in die gängigsten Schalterdesigns von Busch-Jaeger, Gira, Merten, Berker, Jung, Düwi und Kopp integriert werden. Der Standby-Stromverbrauch liegt bei geringen 0,4 W.

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**

1. Der Dimmaktor für Markenschalter ermöglicht das Dimmen von angeschlossenen Glühlampen, HV-Halogenlampen, NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo, dimmbaren Energiesparlampen und dimmbaren LED-Lampen.
2. Über die Homematic IP App können angeschlossene Leuchten nahezu stufenlos in 1 %-Schritten gedimmt werden.
3. Kompakte Bauform ermöglicht den Einbau in Standard-Unterputzdosen.

1. Mit entsprechendem Adapter in die gängigsten Designs führender Schalter-Hersteller integrierbar: Busch-Jaeger, Gira, Merten, Berker, Jung, Düwi, Kopp.
2. 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.