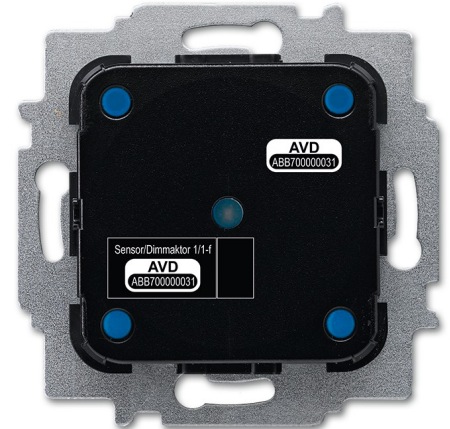


Sensor-/Aktor-Kombinationen, Wireless
Sensor/Dimmaktor 1/1-fach, Wireless
für Busch-free@home®



Zum Dimmen von 230 V~ Verbrauchern.

Die Kommunikation mit dem free@home System erfolgt drahtlos.

Mit integriertem Universal-Dimmaktor zur Steuerung von LEDs, Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbaren Halogen-Energiesparlampen.

Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).

Dimmfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (vorkonfiguriert).

Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...).

Zum Kontaktieren von Wippe 1-fach 6230-10-xxx, 6231-10-xxx, 6232-10-xxx, 6233-10-xxx und 6234-10-xxx.
2-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter nicht erforderlich).

3-Leiter-Anschlusstechnik ist optional möglich bei verbessertem Lastverhalten (Details siehe Online Bedienungsanleitung).

Mit 230 V-Nebenstelleneingang (heller/dunkler dimmen, schalten).

Mit Spreizbefestigung

Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten, Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes,

Nennspannung: 230 V~, Nennfrequenz: 50 Hz / 60 Hz,

Ausgänge: 1 Dimmkanal, Lastart: 230 V-Glühlampen und Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder Elektronik-Transformator., Nennleistung: 20 - 180 W/VA, Lastart: LEDi und Energiesparlampen, typisch, Nennleistung: 2 - 80 W/VA

Schutzart Gerät: IP 20, Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C,

Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm, Einbautiefe: 32 mm,

Programmierung über das Web-Interface des System Access Points.

Bestellnummer: 2CKA006200A0047

Artikelnummer: 6212/1.1-WL

EA-Nummer: 4011395215289