

Änderungsprotokoll Version 1.7.1.2 (04.2021)

- **Verbesserung:** Nicht unterstützte "Fixture-Dateien" werden nicht berücksichtigt.

Änderungsprotokoll Version 1.7.1.1 (08.2020)

- **Behoben:** Ändern der Mittelgruppenadresse bei Neuanlage, führt zur falschen Mittelgruppe

BEMERKUNG:

DIESE FIRMWARE VERSION SETZT DIE DUODMX GATEWAY VERSION 2.2.0.9 VORAUS!

Änderungsprotokoll Version 1.7.1.0 (02.2019)

- **Neu:** DUODMX GATEWAY KNX SR REG Version.
- **Neu:** Soft On/Off für die DMX Kanäle 1-128.

BEMERKUNG:

DIESE FIRMWARE VERSION SETZT DIE DUODMX GATEWAY VERSION 2.2.0.7 VORAUS!

Änderungsprotokoll Version 1.7.0.7

- **Verbesserung:** Programmbibliothek aktualisiert.

Änderungsprotokoll Version 1.7.0.6

- **Verbesserung:** Editor Änderung: WPA -> WPA2.

Änderungsprotokoll Version 1.7.0.5

- **Behoben:** Für App: Einzelleuchten als Gerät hinzugefügt.

Änderungsprotokoll Version 1.7.0.4

- **Behoben:** Szene stoppt am Ende bei Verkettete Szenen.
- **Verbesserung:** Programmbibliothek aktualisiert.

Änderungsprotokoll Version 1.7.0.3

- **Verbesserung:** Editierbare KNX Multicast Adresse.

Änderungsprotokoll Version 1.7.0.2

- **Behoben:** EnOcean Datenübergabe zur Programmbibliothek korrigiert.

Änderungsprotokoll Version 1.7.0.1

- **Neu:** WLAN-Erweiterung.
- **Behoben:** Tippfehler Übersetzung.

Änderungsprotokoll Version 1.7.0.0

- **Neu:** DMX-Slave.
- **Neu:** Neue Geräte Varianten.

Änderungsprotokoll Version 1.6.0.4

- **Behoben:** Nicht unterstützter „Color Picker“ deaktiviert.

Änderungsprotokoll Version 1.6.0.3

- **Behoben:** Kommunikation mit der Programmbibliothek angepasst.

Änderungsprotokoll Version 1.6.0.2

- **Behoben:** Grafische Ausgabe der Farbanzeiger.
- **Behoben:** Setup für WINDOWS 8 angepasst.

Änderungsprotokoll Version 1.6.0.1

- **Neu:** RGBW-Gerätetyp ergänzt.

Änderungsprotokoll Version 1.6.0.0

- **Neu:** Sprachenumschaltung.
- **Behoben:** Berechnung Speicherabbild.
- **Verbesserung:** Speicherverbrauch.
- **Verbesserung:** Neues Datenformat für bis zu 512 Änderungen innerhalb eines Schritts.