

Ref.-No.:  
3904 REG LED  
3904 EB LED



[Changelog – Versionshistorie](#)



[Change log - Version history](#)

KNX LED-Dimmaktor 4fach

Art.-Nr.: [3904 EB LED](#)  
[3904 REG LED](#)

Was gibt es Neues?

Firmware-Version 1.054:

- Neu: Absolutes Dimmen von 0% führt nun auch zum ausschalten
- Diverse Fehlerkorrekturen gemäß Release Notes

Ausgelieferte Geräte können aus dem [JUNG Onlinekatalog](#) mit der neuen Firmware aktualisiert werden.  
Das Software-Update kostenfrei.

# KNX LED-Dimmaktor 4fach

Art.-Nr.: [3904 EB LED](#)  
[3904 REG LED](#)

Die initiale Firmware der Geräte kann über das Geräte-Etikett bestimmt werden. Ausgelieferte Geräte können mit aktueller [Firmware](#) versorgt werden.

Datum	Geräte-ID	Firmware	Änderungsbeschreibung	ETS-Prod.-Datei
15.02.2021	V08	1.054	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Neu : absolutes Dimmen von 0% führt trotz Minimalhelligkeit zum ausschalten</li> <li>- Fehlerkorrektur beim Umschalten bei Dimmrampe von 0 Sekunden</li> <li>- Fehlerkorrekturen bei Tunable White in der Parametrierung „wie zuvor“</li> </ul>	All_3904XXLED_20170516.vd4
27.07.2020	V07	1.050	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Änderung der KNX Anschlussklemme</li> </ul>	
31.03.2020	V06	1.050	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fehlerkorrektur der Sperrobjekte in Verbindung mit der Parametrierung "Wie zuvor"</li> <li>- Fehlerkorrektur innerhalb Helligkeitsobjekte (&lt;10%) bei Kanal B und D</li> </ul>	
12.02.2020	V05	1.049	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fehlerkorrektur innerhalb der Dimmkurven bei der Farbtemperatursteuerung</li> <li>- Fehlerkorrektur bei der Einschaltverzögerung des Netzrelais</li> <li>- Fehlerkorrektur beim Status der Helligkeitwerte</li> </ul>	
02.10.2019	V04	1.045	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fehlerkorrektur beim Zentral Schalten (Ein / Aus) (Obj. 54)</li> </ul>	
22.07.2019	--	1.043	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fehlerkorrektur beim Dimmen „RGB+W“ mit HSV Vorgabe</li> <li>- Fehlerkorrektur bei der Wertvorgabe von Tuneable white</li> </ul>	
16.04.2018	V03	1.040	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fehlerbehebung bei Wiederholungstelegrammen</li> </ul>	
13.11.2017	V02	1.037	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Software-Versionsnummer über ETS auslesbar</li> <li>- Fehlerbehebung bei abspeichern von Farbwerten „Wie zuvor“ im HSV-Farbraum</li> </ul>	

16.05.2017	V01	1.036	<ul style="list-style-type: none"><li>- Abspeichern des letzten Zustands beim Ausschalten</li><li>- Status-Ausgabe von Anteil Kaltweiß und Gesamthelligkeit im Modus Kalt-/Warmweiß</li></ul>	
02.03.2017	V00	1.031	<ul style="list-style-type: none"><li>- Initiale Version</li></ul>	All_3904_XX_LED_20170329.vd4

LED dimming actuator 4-gang

Ref. No.: [3904 EB LED](#)

[3904 REG LED](#)

What's new?

Firmware-Version 1.054:

- New: Absolute dimming from 0% also leads to switch off despite minimum brightness
- Buxfix: Various bug fixes according to release notes

# LED dimming actuator 4-gang

Ref. No.: [3904 EB LED](#)  
[3904 REG LED](#)

The initial firmware of the devices can be determined via the device label. Supplied devices can be supplied with current [firmware](#)

Date	Label	Firmware	Application description	ETS
15.02.2021	V08	1.054	<ul style="list-style-type: none"> <li>- New : Absolute dimming from 0% leads to switch off despite minimum brightness</li> <li>- Fehlerkorrektur beim Umschalten bei Dimmrampe von 0 Sekunden</li> <li>- Fehlerkorrekturen bei Tunable White in der Parametrierung „wie zuvor“</li> </ul>	All_3904XXLED_20170516.vd4
27.07.2020	V07	1.050	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modifying the KNX Bus connection block</li> </ul>	
31.03.2020	V06	1.050	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Troubleshooting of the lock objects in connection with the parameter "As before"</li> <li>- Troubleshooting within brightness objects (&lt;10%) for channel B and D</li> </ul>	
12.02.2020	V05	1.049	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Troubleshooting within the dimming curves for colour temperature control</li> <li>- Troubleshooting for the mains relay switch-on delay</li> <li>- Troubleshooting for the status of the exposure values</li> </ul>	
02.10.2019	V04	1.045	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Troubleshooting during central switching (On / Off) (Obj. 54)</li> </ul>	
22.07.2019	--	1.043	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Troubleshooting during dimming "RGB+W" with HSV specification</li> <li>- Troubleshooting in the value setting of Tuneable white</li> </ul>	
16.04.2018	V03	1.040	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Troubleshooting on telegram repetition</li> </ul>	
13.11.2017	V02	1.037	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Software version number can be read out via ETS</li> <li>- Troubleshoot when saving lock object with "no change" at HSV spatial color mode</li> </ul>	

16.05.2017	V01	1.036	<ul style="list-style-type: none"><li>- Save the last state when switching off</li><li>- Feedback of cold white and total brightness at mode „cold/warm white“</li></ul>	
02.03.2017	V00	1.031	<ul style="list-style-type: none"><li>- Initial release</li></ul>	All_3904_XX_LED_20170329.vd4