

ABB i-bus® KNX

Software-Information

Produkt: **LR/S 2.16.1 Lichtregler, 2f, 1-10V, REG**
(x = 2 und 4)
Typ: **LR/S x.16.1**

Aktuelles Anwendungsprogramm: **Regeln Dimmen xf 1-10V/1.2**

Software-Information

Applikationsprogramm: von: **Regeln Dimmen xf 1-10V/1.1c**
auf: **Regeln Dimmen xf 1-10V/1.2**
ab: 10/2011

Geändert wurde:

- Ansteuerung des 1...10V Ausgangs wurde optimiert. Hierdurch wird ein sporadisches Flackern der Leuchtmittel ausgeschlossen.

Folgende Anwendungsprogramme können konvertiert werden:

Anwendungsprogramm	Die Konvertierung ist vollständig möglich zu
Regeln Dimmen 2f 1-10V/1.1 bzw. 1.1c	Regeln Dimmen 2f 1-10V/1.2
Regeln Dimmen 4f 1-10V/1.1 bzw. 1.1c	Regeln Dimmen 4f 1-10V/1.2

Software-Information

Applikationsprogramm: von: **Regeln Dimmen xf 1-10V/1.1**
auf: **Regeln Dimmen xf 1-10V/1.1c**
ab: 10/2008

Geändert wurde:

- Korrektur englischer Parametertexte:

8-bit -> 8 bit

1-bit -> 1 bit

Extern via Object -> External via object

Switch-/Dimmactuator -> Switch/Dim actuator

Attention: illuminant charact. -> illuminated charact.

boundry -> limit

x% - x %

Step time for slow rapprochement -> Step time for slow approach

A-B: Kennlinienkorrektur -> A-D: Kennlinienkorrektur (LR/S 4.16.1 de/en)

Software-Information

zu: **Regeln Dimmen xf 1-10V/1.1**
ab: 8/2008

Anwendungsprogramm zum Zeitpunkt der Markteinführung
