

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

DIM4-230/1-10V/16/H/K NX REG

93980 EAN: 4007529939800

- Spanning: 230 V AC
- Afmetingen: 86 x 72 x 60 mm (4 TE)
- Uitgangsspanning: 230 V AC 50 Hz

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
DIM4-230/1-10V/16/H/KNX REG	-	93980

Technische gegevens

Spanning:	230 V AC
Afmetingen:	86 x 72 x 60 mm (4 TE)
Uitgangsspanning:	230 V AC 50 Hz
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Omgevingstemperatuur:	0 °C tot +45 °C
Behuizing:	Kunststof LEXAN UL-94-V0
Kleur:	-
Display-elementen:	Rode Led: Programmeer LED Groene LED: Uitgang status
Handbediening:	Handmatig bediening van de schakelkanalen
KNX TP 256:	Ja 16 A $\cos \phi = 1$ ohmse belastingen 2700 W Halogeenlampen 1000 W Halogeenlampen 2500 W TL-lampen niet gecompenseerd 1800 W TL-lampen parallel gecompenseerd 1000 W capacitieve belasting max. 100 μ F
Schakelvermogen:	
Dimuitgang:	4 dim uitgangen 1-10 V DC, max. 30 mA op elk kanaal

Productinformatie

De dimactor KNX CD-4C dient om TL-lampen te schakelen en te dimmen met 1-10V EVSA. De spanning wordt hierbij via de relais van het dimactor naar het EVSA gelegd.

□De regeling van de lampen wordt gerealiseerd via de spanning van 1-10V. **De spanning 1-10V wordt geleverd door de EVSA's.**

De dimactor is voorzien van een kortsluit- en temperatuurbeveiliging alsook een softstart die de levensduur van de lampen aanzienlijk verhoogt

Het apparaat is bedoeld om vast te worden geïnstalleerd op een standaard DINrail in zekeringskasten

De montage moet gebeuren in droge binnenruimtes



