

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
Kleur:	-
Display-elementen:	Rode Led: Programmeer LED Groene LED: Uitgang status
Handbediening:	Manuele bediening van de schakelkanalen
KNX TP 256:	Ja 16 A $\cos \varphi = 1$ ohmse belastingen 2700 W HV-halogenelampen 1000 W NV-halogenelampen 2500 W
Schakelvermogen:	TI-lampen niet-gecompenseerd 1800 W TI-lampen parallel gecompenseerd 1000 W capacitieve lasten max. 100 μ F
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 de dimactor naar het EVSA gevoerd.

□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 DIN-rail in zekeringskasten

De montage moet gebeuren in droge binnenruimtes



