

REG



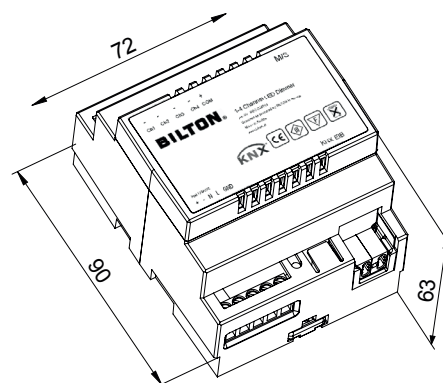
AUFGERÄUMT: STEUERGERÄTE IM VERTEILERKASTEN NEATLY PLACED: CONTROLLER IN DISTRIBUTION BOX

Die Frage, wohin mit dem Steuergerät hat sich erledigt. Dank einer neuen Generation von Steuerungen erfolgt der Einbau zukünftig direkt im Verteilerkasten. Kein langes Suchen mehr – sondern eine platzoptimierte Lösung. Auch mit Master/ Slave-Funktion, sprich einer einzigen Programmierung für bis zu 30 Steuergeräte.

The question is, where can one install such a controller? Thanks to the new generation models, controllers can now be installed directly into the distribution box.

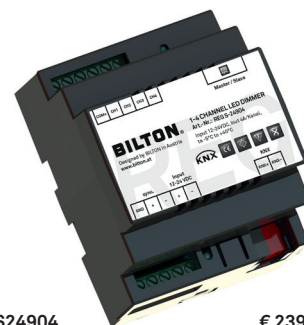
The search is over – a space saving solution! Included is a Master / Slave-function. Program one, and up to 30 controllers obey.

Versorgungsspannung	12-24V DC	Input voltage
Ausgangsmodus	Konstantspannung	Output mode
Dimmbereich	0..100%	Dimming area
Betriebstemperatur	-5°C ... +45°C	operating temperature
Lebensdauer	50.000h	Lifetime
Schutzart	IP22	Protection class
Leitungsquerschnitt	0,75-2,5mm²	Cable cross-section
Leitungslänge- System	10m	Cable length / system
Verpolungsschutz	ja	Reverse voltage protection
Überlastschutz	ja	Overload protection
Übertemperaturschutz	ja	Heat protection
Kurzschlusschutz	ja	Short circuit- protection
Abmessungen	BxHxT: 71,50x89,50x62,80	Dimension
Überlastschutz	yes	Overload protection
Übertemperaturschutz	yes	Heat protection
Kurzschlusschutz	yes	Short circuit- protection
Verlustleistung im Stand by Modus	< 1W	Power requirement in stand-by mode



REG KNX DIMMER

Steuersignal	KNX	Control Signal
Anzahl der Kanäle	4	Amount of channels
Ausgangslast	4x4A	Output load
Ausgangsleistung	0-380W / 24V	Output rating
Dimmfrequenz	600Hz	Dimming frequ.



REG-S24904

€ 239,-

REG DALI DIMMER

Steuersignal	DALI	Control Signal
Anzahl der Kanäle	4	Amount of channels
Ausgangslast	4x4A	Output load
Ausgangsleistung	0-380W / 24V	Output rating
Dimmfrequenz	245Hz	Dimming frequ.



REG-S24404

€ 149,-

REG NETZTEILE | POWER SUPPLY

	V0324240-REG	V0324480-REG	
Nennleistung	240W	480W	Rated power
Ausgangsspannung	24 V DC	24 V DC	Output voltage
Nennstrom	0-10A	0-20A	Rated current
Ripple & Noise	80mVp-p	120mVp-p	Ripple & Noise
Versorgungsspannung	110-240V AC	110-240V AC	Input voltage
Einschaltstrom	45A/230 V AC	40A/230 V AC	Inrush current
Betriebstemperatur	-10°C... +70°C	-10°C... +70°C	operating temperature
Lebensdauer	30.000h	30.000h	Lifetime
Schutzart	IP20	IP22	Protection class
Abmessungen	BxHxT: 125,5x125,5x100mm	BxHxT: 227x125,5x100mm	Dimension
Gewicht	1200g	2400g	Wight
Preis	119,8	198,45	price



V0324240-REG
V0324480-REG

€ 119,80
€ 198,45