

Quick Guide type 330-00701, lysdæmper RCL, 5-350 VA, 17,5 mm, 1-10 V styret

1-10 V/0-10 V styret RCL dæmper til ohmsk, induktiv og kapacitiv belastning.

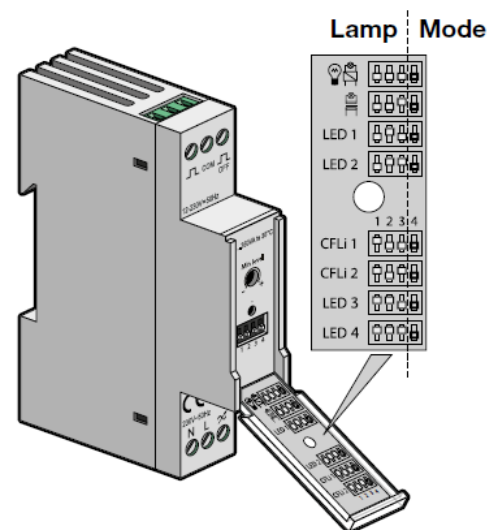
Dæmperen kan styres via eksternt 1-10 V eller direkte via potentiometer (se tegninger nederst på siden).

Dæmperens indgangsimpedans:	0-10 V	33k Ω
	1-10 V	22k Ω

I stilling 1-10 V (Dip 4 = Off, Strømstyret) er det muligt med 1-10 V potentiometer type 74-595 at styre op 4 stk. 330-00701 (parallel koblet). **Flere potentiometre må ikke parallellkobles.**

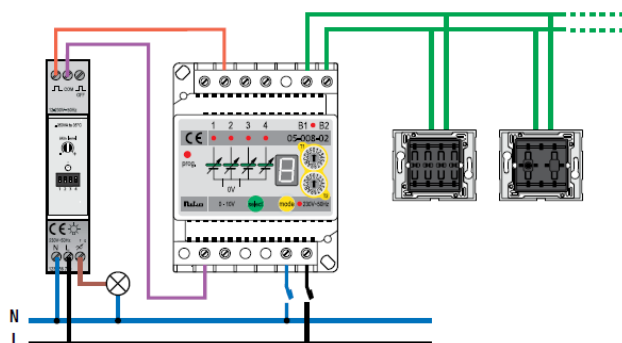
Forklaring:

	Glødepære (bagkant)	
	Halogen pære med elektronisk trafo (bagkant)	
	Halogen pære med jernkerne trafo (forkant)	
LED 1	Retrofit LED lyskilde – (bagkant styret)	
LED 2	Retrofit LED lyskilde – (forkant styret)	
CFLi1	Dæmp bar sparepære – (bagkant styret) (*)	
CFLi2	Dæmp bar sparepære – (forkant styret) (*)	
LED 3	Retrofit LED lyskilde – (bagkant styret) (*)	
LED 4	Retrofit LED lyskilde – (forkant styret) (*)	



(*) Inkluderer en boost-funktion som sikrer at visse lyskilder kan tænde på et lavt hukommelsesniveau (lyset tænder kortvarigt på et højere niveau og regulerer herefter til hukommelsesniveau).

Controller styring 0-10V
(Dip 4 = On) Dimmer sinker
0-10V (Spændingstyret)



Potentiometerstyring 1-10V
(Dip 4 = Off) Dimmer soucer
1-10V (Strømstyret)

