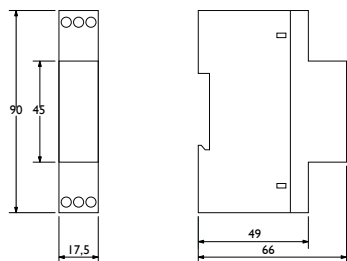


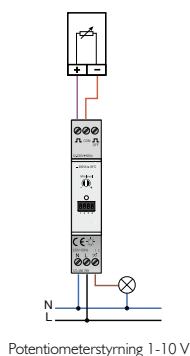
## Mått



330-00701 E-nr. 1377526



## Anslutning



## Tekniska data



### Ingång

Anslutningsspänning	230 V AC $\pm 10\%$ , 50 Hz
Max effektförbrukning	3 W
Ingångsimpedans	0-10 V 33 k $\Omega$ 1-10 V 22 k $\Omega$

### Utgång

Belastning min.	5 W
Belastning min. (kapacitiv)	20 W
Belastning max.	350 W

### Belastning

Glödlampor	5-350 W
Halogenglödlampor -230 V	5-350 W
Elektronisk lågspänningstransformator	20-350 W
Lågenergilampor CFLi	5-200 W
Lysdiodslampor (dimbara)	5-200 W

### Prestanda

Min. dimnivå	Justerbar
Lampspecifik dimkurva	Justerbar (DIP-brytare)
Elskydd	Termisk överbelastning + kortslutning
Montering	DIN-skena (1 modul)
Omgivningstemperatur	-5° C...+55° C
Kapslingstemperatur (T <sub>c</sub> )	90° C
Kabeldimension	max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Strömförsörjning	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> eller 1 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Ingång	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> eller 1 x 2,5 mm <sup>2</sup>

### Godkännande

CE i enlighet med	EN60669-2-1
-------------------	-------------

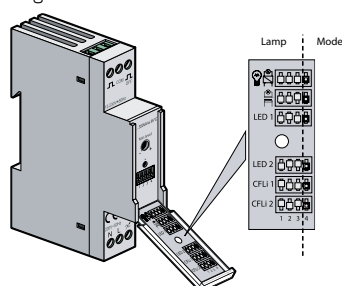
## Universal RLC dimmer, resistiv, induktiv och kapacitiv belastning 350 W – för styrning av belysning inomhus

- Styrning via 0-10 V/1-10 V-signal
- För dimning av alla dimbara ljuskällor
- Dimning av lågenergi- och LED-lampor 5-200 W
- Inställning av styrningform och belastning via DIP-brytare
- Inställning av dimningsnivån på framsidan
- För montering på DIN-skena 1 modul (17,5 mm)
- Utrustad med förstärkningsfunktion för säker tändning av LED-belysning

Dimmern är en universal (RLC) belysningsdimmer som också lämpar sig väl för dimbara lågenergilampor (CFLi) och LED-lampor. För att passa vissa lamp typer kan dimmern ställas in på en lägsta belysningsnivå. Vid dimning av lågenergilampor och LED-lampor får maximalt 10 lampor anslutas per dimmer.

Dimmern styrs via en 0-10 V eller 1-10 V-signal från exempelvis en Luxstat Control. Dimmern kan således ingå i en dagsljusstyrd belysningsanläggning eller styras direkt via en potentiometer. Dimmern är försedd med en omkopplare för val mellan sink/source-funktion.

## Inställning



	Glödlampa
	Halogenlampa - elektronisk transformator
	Halogenlampa - elektromagnetisk transf.
<b>LED 1</b>	Retrofit LED-lampa - bakkantsstyrning
<b>LED 2</b>	Retrofit LED-lampa - framkantsstyrning
<b>CFL1</b>	Dimbara lågenergilampor - bakkantsstyrning (*)
<b>CFL2</b>	Dimbara lågenergilampor - framkantsstyrning (*)
<b>LED 3</b>	Retrofit LED-lampa - bakkantsstyrning (*)
<b>LED 4</b>	Retrofit LED-lampa - framkantsstyrning (*)

(\*) Dessa dimmerprofiler är utrustade med en förstärkningsfunktion som medför att lampan tänds upp ett kort ögonblick för att därefter dimmas till önskad nivå.

## Beställningsnr.:

<b>Produkt</b>	<b>Art. nr.</b>	<b>E-nr.</b>
Universal RCL dimmer	330-00701	1377526