

## De sfeermakers







Lichtsferen instellen en gelijktijdig de energiekosten doen dalen - een fascinerende combinatie.

Het dimmen van gloeilampen en halogeenlampen gecombineerd met soft aan en soft uit, verlengt hun levensduur aanzienlijk. Dit geldt tevens voor de nieuwe dimbare energiespaarlampen.

De ELTAKO dimmers bieden echter nog meer. Bijvoorbeeld de aansturing met een universele stuurspanning, de combinatie met een centrale sturing of een vermogenuitbreiding met vermogenmodules.

Enkel universele impulsdimmers met het logo R, L, C herkennen automatisch de aangesloten soort belasting en stellen de gepaste dimfunctie in. Andere dimmers (niet universele) moeten in geval van een latere wissel van soort belasting eveneens omgewisseld worden.

## Keuzetabel universele impulsdimmers

Blz in de catalogoog		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B6	B7
	Pictogrammen	EUD12NP-8..230V UC	EUD12Z-8..230V UC	EUD12M-8..230V UC	EUD12F	LUD12-230V	EUD61NP-230V	EUD61NP-8..230V UC	EUD61M-8..230V UC
Modulair toestel aantal modules per 18 mm		1	1	1	1	1			
Inbouwtoestel (voor inbouwdozen)							●	●	●
Dimfunctie R-, L- en C- lasten		●	●	●	●	● <sup>5)</sup>	●	●	●
Power Mosfet tot 500W (nagenoeg onbeperkt aantal schakelingen)		●	●	●	● <sup>1)</sup>	●	●	●	●
Vermogenuitbreiding met de vermogenmodule LUD12-230V			●	●					
Schakelen bij nuldoorgang		●	●	●	●	●	●	●	●
Minimum helderheid instelbaar				●		● <sup>6)</sup>	●		●
Universele stuurspanning 8..230V UC		●	●	●		● <sup>6)</sup>		●	●
Voedingsspanning 230V		●	●	●	●	●	●	●	●
Gering stand-by verlies		●	●	●	●	●	●	●	●
Stroom voor verklikkerlampen in mA <sup>2) 4)</sup>		5	5 <sup>3)</sup>	5 <sup>3)</sup>		5 <sup>6)</sup>			
Centrale sturing galvanisch gescheiden van de lokale sturing			●	●		● <sup>6)</sup>			
Kinderkamersturing		●	●	●	●	● <sup>6)</sup>	●	●	●
Auto-dim schakeling		●	●	●		● <sup>6)</sup>	●	●	●
Multifunctie				●					●

<sup>1)</sup> Power MOSFET 300W <sup>2)</sup> Geldig voor neonlampjes met een ontsteekspanning 170V, bij neonlampjes met 90V ontsteekspanning ca 1/2 van de verklikkerlamp stroom. <sup>3)</sup> Afhankelijk van de functie instelling. <sup>4)</sup> Automatische inschakeling vanaf 110V stuurspanning. <sup>5)</sup> Afhankelijk van de schakeling gelijke belasting als deze van de hoofddimmer of eigen R-, L- of C-belasting. <sup>6)</sup> Deze gegevens hebben betrekking op de voorgeschakelde dimmers EUD12Z of EUD12M.