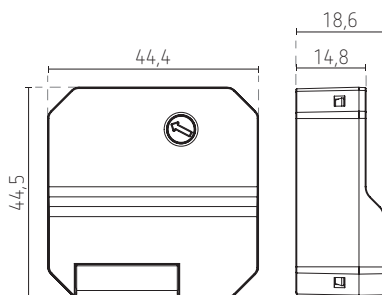




DIMAX 542 plus S



COMPENSATION MODULE LED

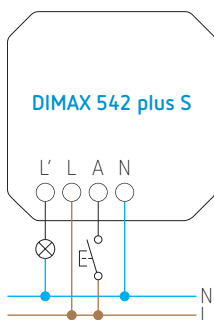
- led-compensatiemodule
- om nagloeien met ledlampen te voorkomen
- voor aansluiting parallel aan de verbruiker

- Universele dimmer voor R-, L- en C-lasten met automatische lastherkenning voor leds
- Bediening met toets, instelling door potentiometer
- Instelbare minimale lichtsterkte voor leds
- Verschillende instellingen voor leds en gloeilampen
- Eenvoudige inbouw dankzij de bijzonder compacte behuizing
- Geheugenfunctie, slaat de laatst ingestelde verlichtingswaarde op en dimt de verlichting de volgende keer dat deze wordt ingeschakeld naar deze waarde
- Soft-AAN et Soft-UIT om de lampen te beschermen
- Wek- en sluimerfunctie
- Automatische uitschakeling bij overbelasting of oververhitting
- Beveiliging tegen kortsluiting.

Technische gegevens

Bedrijfsspanning	230 V AC, 50 – 60 Hz
Stand-by verbruik	~0,15 W
Gloeï- / halogeenlampbelasting	250 W
Ledlamp	einde fase : 250 W, begin fase : 24 W
Montage	in een standaard inbouwdoos
Kabel	max. lengte 50 m en doorsnede 4 mm ² .
Beschermingsgraad	IP 20
Toegelaten temperatuur	-25 – 45 °C

Aansluiting



Bestelref.	Leveranciersnr.	EAN	Beschrijving
DIMAX 542 plus S	5420130	4003468540039	universele dimmer voor inbouw
Accessoires			
COMPENSATION MODULE LED	9070825	4003468905371	led-compensatiemodule