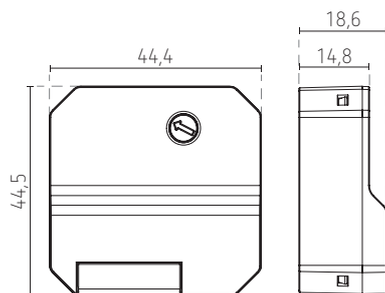




DIMAX 542 plus S



COMPENSATION MODULE LED

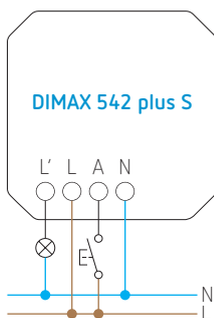
- module de compensation led
- pour éviter la rémanence avec les leds
- raccordement en parallèle à la lampe

- Variateur universel pour charges R, L et C avec détection automatique de la charge
- Commande par bouton-poussoir, réglage par potentiomètre
- Luminosité minimale réglable pour les leds
- Réglages optimisés pour les leds et les lampes à incandescence
- Montage encastré facile grâce à son boîtier particulièrement compact
- Fonction mémoire, enregistre la dernière valeur d'éclairage réglée et fait varier l'éclairage sur cette valeur lors du prochain allumage
- Fonction Soft start et arrêt Soft pour préserver la durée de vie des lampes
- Fonction réveil et sommeil confortable
- Coupure automatique en cas de surchauffe ou de surcharge
- Protection contre les courts-circuits.

Caractéristiques techniques

Tension de service	230 V AC, 50 – 60 Hz
Puissance en veille	~0,15 W
Charge de lampe à incandescence / halogène	250 W
Lampe led	fin de phase : 250 W, début de phase : 24 W
Montage	dans une boîte d'encastrement standard
Câble	max. 50 m de longueur et 4 mm ² de section
Indice de protection	IP 20
Température ambiante	-25 – 45 °C

Raccordement



Réf. de commande	Réf. fournisseur	EAN	Description
DIMAX 542 plus S	5420130	4003468540039	variateur d'éclairage universel, encastré
Accessoires			
COMPENSATION MODULE LED	9070825	4003468905371	module de compensation led