

ARTICLE NO. 5425-1

DOTLUX Variateur à coupure de phase DALI max. 200W



page de l'article



- Variateur avec entrée de commande DALI pour la gradation de ballasts LED 230V ou de lampes LED via DALI.
- Ce variateur à coupure de phase pour LED vous permet d'intégrer et de contrôler facilement vos luminaires dimmables dans un système DALI.
- Le variateur LED convertit le niveau de variation DALI en un signal 230V (section de phase).
- Le variateur convient aux charges ohmiques et capacitives et est compatible avec tous les luminaires/blocs d'alimentation à gradation par coupure de phase.
- Le montage s'effectue par encastrement dans une boîte.
- Le niveau de variation minimal (MIN LEVEL) est réglable.
- Le variateur à coupure de phase pour LED représente un participant au bus et peut être adressé en conséquence.
- lampes LED dimmables de max 200Watt (courant d'appel max. 130A)
- ampoules traditionnelles et halogènes max 360W
- Protection contre la surchauffe intégrée avec rétablissement automatique

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	5425	TENSION D'ENTRÉE	100 - 240 V AC
POIDS EN KG	0.05	LUMEN PAR WATT	-
CONSOMMATION EN WATTS	-	CLASSE DE PROTECTION	sans
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	-	TENSION DE SORTIE	100-240
LUMEN PAR WATT	-	PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	100-240
		GARANTIE EN ANNÉES	5
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	100-240
Dimensions		EMPLACEMENT DE MONTAGE	Intérieur
Longueur: 56mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002924
Largeur: 50mm		COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
Hauteur: 28mm		COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
		COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
		COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
		COMPATIBLE IFTTT	Non
		MONTAGE EN APPARENT	Oui
		MODÈLE	statisch
		MONTAGE DE RAILS DIN	Oui
		ENCASTRÉ	Oui
		CONVIENT POUR UTILISATION À L'EXTÉRIEUR	Non
		BOÎTIER	Boîtier en plastique
		PROGRAMMABLE	Non
		CONVIENT POUR CASAMBI	Non
		CONVIENT POUR DOTLUX FUSION	Non

CONVIENT POUR LA COMMANDE PAR TOUCHES	Oui
CONVIENT POUR TUYA	Non
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
MODE DE COMMANDE	Dali