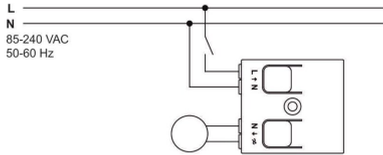


ARTICLE NO. 5123

CASAMBI variateur à coupure de phase max. 100W



page de l'article



Variateur LED pour une commande confortable des luminaires via l'appli CASAMBI au moyen d'un signal de coupure de phase (max. 150W)
réglage de l'intensité lumineuse des lampes à incandescence, des lampes LED à intensité variable et des appareillages pour lampes LED et halogènes (pas pour les transformateurs magnétiques)
convient pour l'équipement ultérieur de luminaires à gradation par coupure de phase (commande de groupe)
compatible avec le capteur (art. n° 5117), la télécommande radio (art. n° 5120) et l'interrupteur mural (art. n° 5121)

Commande complète via l'application CASAMBI :
Configuration de luminaires et de réseaux de luminaires
création de scènes et d'animations (dégradés de couleurs)
fonctions intelligentes de minuterie et de galerie

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	0.02	TENSION D'ENTRÉE	100 - 240 V AC
CONSOMMATION EN WATTS	max. 100	PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	85-240 AC
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	85-240 AC
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002924
		COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Oui
		COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
		COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
		COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
Dimensions			
Largeur:	37mm		
Hauteur:	14mm		
Longueur:	41mm		