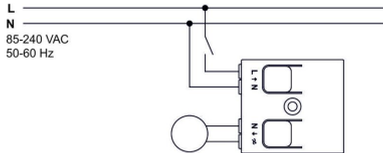


ARTICLE NO. 5123

CASAMBI Variateur à coupure de phase 150W

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

POIDS EN KG 0.015
CONSOMMATION EN WATTS max. 150

DIMMABLE Coupure de phase descendante
DEGRÉ DE PROTECTION IP20
PLAGE DE TEMPÉRATURE -20°C à +45°C
PLAGE DE FRÉQUENCE EN HERTZ 50/60
FRÉQUENCE RADIO 2,4 GHz
TC TEMPÉRATURE EN °C 75
COURANT D'APPEL EN A à µS 10 bei 100
TENSION D'ENTRÉE 100-240 V AC

Dimensions**Largeur:** 37mm**Hauteur:** 14mm**Longueur:** 41mm