

### ZigBee AC Dimmer



Le variateur ZigBee AC est un actionneur de variation AC innovant avec une interface de contrôle ZigBee. Il est équipé d'une entrée et d'une sortie 100-240 V CA et conçu pour un maximum de 400 W. Le variateur est disponible avec une version de gradation frontale ainsi qu'une version de gradation front descendant. Avec la fonction innovante de réglage de la luminosité, les utilisateurs peuvent définir une luminosité minimale et la réduire à 100%. Le variateur peut être contrôlé via une interface de passerelle ZigBee ou via des télécommandes qui sont ajoutées au réseau et connectées au variateur.

L'appareil est basé sur ZigBee 3.0 et peut être connecté à et contrôlé par jusqu'à 30 télécommandes ZigBee qui prennent en charge ZigBee Light Link via Touchlink. Il prend également en charge la nouvelle fonction ZigBee Green Power et peut être connecté directement à une télécommande contrôlée par jusqu'à 20 télécommandes ZigBee Green Power sans concentrateur ou passerelle ZigBee.

Caractéristiques techniques:	
Alimentation	100-240 V CA
Courant de sortie	1,5A max.
Puissance de sortie	400 W max. @220 V
Utilisation	Lampes à incandescence, lampes halogènes, lampes LED dimmables
Montage	Installation encastrée dans un boîtier universel encastré
Dimensions	45,5 mm x 45 mm x 20,3 mm
Certification	IP 20

Compatible Load Types			
Load Symbol	Load Type	Maximum Load	Remarks
	Dimmable LED lamps	200W @ 220V 100W @ 110V	Due to variety of LED lamp designs, maximum number of LED lamps is further dependent on power factor result when connected to dimmer.
	Dimmable LED drivers	200W @ 220V 100W @ 110V	Maximum permitted number of drivers is 200W divided by driver nameplate power rating.
	Incandescent lighting, HV Halogen lamps	400W @ 220V 200W @ 110V	
	Low voltage halogen lighting with electronic transformers	200W @ 220V 100W @ 110V	

Toutes les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis et sans obligation d'en informer les acquéreurs précédents. Les informations et spécifications mentionnées ici sont actuelles à la date de publication de ce document. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. [www.satelco.ch](http://www.satelco.ch)  
\*Garantie départ usine, normalement 24 mois, définie à la commande. Informations actuelles à la date de publication. Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.  
NOTA: Les connexions internes font référence à des connexions à l'intérieur du module, généralement sur une barrette à broches. Les connexions externes font référence à celles situées hors du boîtier. Après la montage, le client ne peut accéder qu'aux connexions qualifiées d'accessibles par l'avant.