

ZigBee 50W Pilote de gradation LED



Le pilote de gradation LED ZigBee 50W est équipé d'une sortie 1 canal 12 V DC ou 24 V DC et d'une entrée 200-240 VAC. Son efficacité est supérieure à 85%, il permet une gradation douce et profonde jusqu'à 0,1% sans scintillement ni bourdonnement. Le pilote est équipé de l'interface de contrôle ZigBee 3.0. Il peut être couplé au réseau ZigBee et contrôlé via une interface de contrôleur ou de concentrateur. Le pilote ZigBee prend également en charge la mise en service TouchLink pour l'intégration des télécommandes ZigBee. Il peut être connecté et contrôlé par jusqu'à 30 télécommandes ZigBee.

Données techniques	
Alimentation	Sortie de tension constante 1 canal 12 V DC ou 24 V DC, entrée 200-240 V AC
Puissance de sortie	Max. 50 W
Caractéristiques importantes	
	Condensateurs Rubycon, alimentation classe II, boîtier plastique entièrement isolé
	Facteur de puissance et efficacité élevés
	Compatible avec la passerelle ou le coordinateur ZigBee universel
	Prend en charge la mise en service TouchLink pour lier directement les télécommandes ZigBee
Dimensions	50 mm x 210 mm x 32 mm
Certification	IP 20

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
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.