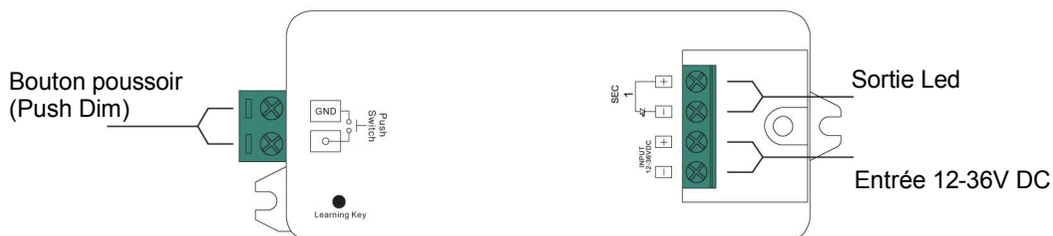


## RÉCEPTEUR POUR LA GRADATION - 1 CANAL - PUSH DIM



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



<b>Type</b>	Dimmer indépendant PWM 1 canal. Protégé contre les surchauffes et les courts circuits. Utilisable en intérieur.
<b>Commande</b>	Radiofréquence.
<b>Tension d'entrée</b>	12-36V DC.
<b>Tension de sortie</b>	Idem tension d'entrée (tension constante) Maximum tension d'entrée (courant constant)
<b>Sortie</b>	Tension constante : 1 x 8A maximum Courant constant : 350mA ou 700mA
<b>Puissance max.</b>	Tension constante : 96W (12V) - 192W (24V) - 288W (36V). Courant constant : 12,6W (350mA) - 25,2W (700mA).
<b>Dimensions</b>	95 x 37 x 21 (mm).
<b>Poids</b>	90g.
<b>Ta d'utilisation</b>	-20°C à +40°C.

## RÉFÉRENCES DE COMMANDE

Type	Finition	
142-301	RIEN	Dimmer Radiofréquence 1 canal tension constante
	3	Dimmer Radiofréquence 1 canal courant constant 350mA
	7	Dimmer Radiofréquence 1 canal courant constant 700mA

Exemple : **142-301-3**