

# Récepteur ALADIN 1 canal / 230V / libre de potentiel / ENC

Pour l'éclairage, les portes, les contrôles généraux

Récepteur encastrable à 1 canal pour la commutation et la commande sans potentiel de portes, d'éclairage et d'autres consommateurs électriques, en tenant compte de diverses fonctions. Idéal pour les rénovations.

<b>No d'article:</b> 300612	<b>E-No:</b> 304 144 009	<b>Couleur:</b> verte
--------------------------------	-----------------------------	--------------------------

## Fonctions:

- Commande à 2-touches (standard)
- Commande à 1-touche
- Impulsion (sans/avec stop de sécurité)
- Minuterie, temporisation, éclairage de la cage (temporisation de 2-60 min)
- Commande de ventilateur
- Commande de carte d'hôtel
- Commande de détecteur de présence / mouvement
- Commande de contact de fenêtre / porte et poignée de fenêtre
- Fonction comme répéteur (repeater)
- Chaque fonction a différents paramètres (temps/affectation des touches)

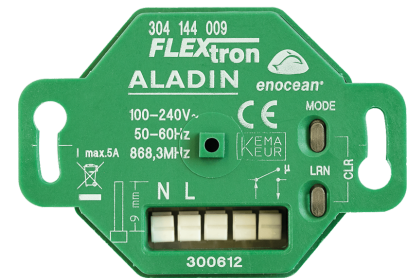
## Domaine d'applications:

- L' éclairage
- Les portes
- La ventilation
- Les moteurs
- Les pompes

## Caractéristiques techniques:

<b>Fréquence / Protocole radio:</b>	868,3 MHz / EnOcean		
<b>Autoconsommation:</b>	< 0.5 W		
<b>Types de charges:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lampes à incandescence: 2500 W</li> <li>■ Lampes halogènes HT: 1200 W</li> <li>■ Basse tension 30V DC: 150 W</li> <li>■ Charge du moteur: 600 VA</li> <li>■ Ballast électronique: max. 3 pcs</li> <li>■ Capacité de commutation: max. 5 A</li> </ul>		
<b>Alimentation d'énergie:</b>	■ Tension ~ 230V		
<b>Température ambiante:</b>	-20° à +40° C		
<b>Protection par fusibles:</b>	max. 16A		
<b>Type de protection:</b>	IP20		
<b>Production:</b>	CH, EU		
<b>Intégration avec/dans:</b>	■ EnOcean récepteur ENC		
<b>Contrôle/Utilisation:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Commande d'éclairage</li> <li>■ Commande et commutations div.</li> </ul>		
<b>Certification:</b>	KEMA/KEUR, CE		
<b>Conformité:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ RED-2014/53/EU</li> <li>■ REACH-1907/2006</li> <li>■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3)</li> <li>■ EMV-2014/30/EU (EMC)</li> <li>■ EN 60669</li> <li>■ EN 62479</li> <li>■ EN 300220</li> <li>■ EN 301489</li> </ul>		
<b>Dimensions en mm (LxLxH/P):</b>	<b>L</b>	<b>L</b>	<b>H</b>
	52	51	26
<b>Installation:</b>	ENC - encastrée		

## Documents de produits:



## Livraison:

1 x récepteur ENC
Notice en F / A