

## Récepteur ALADIN 1 canal / 230V / ENC

### Pour l'éclairage / la ventilation et les contrôles généraux

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

No d'article:	E-No:	Couleur:
300610	304 140 009	verte

Fonctions:	Domaine d'applications:
Commande à 2-touches (standard)	L' éclairage
Commande à 1-touche	La ventilation
Impulsion (sans/avec stop de sécurité)	Les portes
Minuterie, temporisation, éclairage de la cage (temporisation de 2-60 min)	Les moteurs
Commande de ventilateur	Les pompes
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)	

### Caractéristiques techniques:

Fréquence / Protocole radio:	868,3 MHz / EnOcean						
Autoconsommation:	< 0.5 W						
Types de charges:	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lampes à incandescence: 2500 W</li> <li>■ Lampes halogènes HT: 1200 W</li> <li>■ Charge du moteur: 600 VA</li> <li>■ Ballast électronique: max. 3 pcs</li> </ul>						
Alimentation d'énergie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tension ~ 230V</li> </ul>						
Température ambiante:	-20° à +40° C						
Protection par fusibles:	max. 16A						
Type de protection:	IP20						
Production:	CH, EU						
Intégration avec/dans:	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Récepteur ENC</li> </ul>						
Contrôle/Utilisation:	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Commande d'éclairage</li> <li>■ Commande et commutations div.</li> <li>■ Déconnexion du réseau</li> </ul>						
Certification:	KEMA/KEUR, CE						
Conformité:	<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>						
Dimensions en mm (LxLxH/P):	<table style="margin-left: 100px;"> <tr> <th>L</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> <tr> <td>52</td> <td>51</td> <td>26</td> </tr> </table>	L	L	H	52	51	26
L	L	H					
52	51	26					
Installation:	ENC - encastrée						

### Livraison:

1 x récepteur ENC  
Notice en F / A

