

## ALADIN Poussoir radio, double

### Avec le cadre "Feller EDIZIO.liv"

Fonctionne sans câblage et sans batterie en appuyant sur la touche et ne nécessite aucun entretien. Le bouton-poussoir sans fil transmet un protocole EnOcean via 868MHz.

<b>No d'article:</b>	<b>Couleur:</b>
300320	blanc

#### Fonctions:

- Emetteur radio avec générateur d'énergie électrodynamique (fonctionne sans câblage et sans batterie)
- Production d'énergie lorsque la touche est enfoncée (position centrale neutre)
- Le module envoie son adresse (ID cryptée) à tous les récepteurs radio ALADIN
- Protocole radio "EnOcean" / 868 MHz / avec NFC

#### Domaine d'applications:

- Dans tous bâtiments. Peut également être installé sur tous matériaux (sauf en métal)
- Idéal pour les nouveaux bâtiments (planification facilitée)
- Idéal également pour les rénovations (pas de câblage nécessaire, moins d'efforts)
- Conception adaptée à EDIZIO.liv



#### Caractéristiques techniques:

<b>Fréquence / Protocole radio:</b>	868,3 MHz / EnOcean						
<b>Puissance d'émission:</b>	10 mW						
<b>Alimentation d'énergie:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Générateur d'énergie interne sans batterie / sans câblage</li> </ul>						
<b>Température ambiante:</b>	-25° à +65° C dans des locaux secs						
<b>Type de protection:</b>	IP21 / classe de protection 3						
<b>Production:</b>	CH, EU						
<b>Intégration avec/dans:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Récepteur ENC</li> <li>Récepteur AMD</li> <li>DALI-Controller</li> <li>KNX-passerelle</li> <li>Système d'occupation</li> <li>Communication fiable</li> </ul>						
<b>Contrôle/Utilisation:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Commande d'éclairage</li> <li>Commande et commutations div.</li> <li>Déconnexion du réseau</li> </ul>						
<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> </ul>						
<b>Dimensions en mm (LxLxH/P):</b>	<table> <tr> <td><b>L</b></td> <td><b>L</b></td> <td><b>H</b></td> </tr> <tr> <td>96</td> <td>96</td> <td>14</td> </tr> </table>	<b>L</b>	<b>L</b>	<b>H</b>	96	96	14
<b>L</b>	<b>L</b>	<b>H</b>					
96	96	14					
<b>Installation:</b>	Vissage et collage, ou installation en combinaison multiple						
<b>Installation en combinaison multiple:</b>	Oui - cadre de fixation inclus						

#### Livraison:

- 1 x poussoir radio / plaque de montage
- 1 x cadre de recouvrement EDIZIO.liv
- 1 x cadre de fixation pour comb. multiple
- feuille à coller spécial

Notice en Fr / De