

# ALADIN Wave Capteur de proximité / mains libres et hygiéniques

## Commutation sans contact

Détecteur de proximité IR de pointe pour la commutation sans contact, la commande et la variation de l'éclairage, pour les portes automatiques, etc. Fonctionne sans contact, ALADIN Wave détecte un mouvement de la main ou du bras à une distance d'environ 10 cm et envoie un ordre de commutation (EnOcean) aux récepteurs radio respectifs. Distance de détection de la main à environ 1-10 cm (>20 cm il n'y a plus de détection).

<b>No d'article:</b> 300050	<b>E-No:</b> 207 033 009	<b>Couleur:</b> blanc
--------------------------------	-----------------------------	--------------------------

### Fonctions:

Capteur IR avec immunité à la lumière ambiante jusqu'à 150 000 lux  
 Détection automatique de la distance  
 Consommation électrique minimale  
 Durée de vie des batteries jusqu'à 2,5 ans  
 Fenêtre du capteur d'obscurité

### Domaine d'applications:

Pour la commutation sans contact de l'éclairage, des portes, des sonneries, etc.  
 Hygiène / pas de propagation de virus, de germes, etc. par le capteur  
 Pour commuter, lorsque les mains sont occupées / mouillées  
 Idéal pour les hôpitaux, les soins de santé généraux, les laboratoires, la gastronomie, les toilettes  
 Idéal également pour les bâtiments publics, les bureaux, l'administration, les bâtiments de recherche, etc.  
 Conception adaptée à EDIZIOdue



### Caractéristiques techniques:

<b>Alimentation d'énergie:</b>	■ Batterie à long terme / CR2032						
<b>Sicherheitskleinspannung:</b>	Ja						
<b>Production:</b>	CH, DE						
<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> </ul>						
<b>Contrôle/Utilisation:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Commande d'éclairage</li> <li>■ Commande de store / vénitien</li> <li>■ Commande et commutations div.</li> </ul>						
<b>Certification:</b>	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> </ul>						
<b>Dimensions en mm (LxLxH/P):</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>L</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>87</td> <td>87</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>	L	L	H	87	87	15
L	L	H					
87	87	15					
<b>Installation:</b>	Collage						
<b>Installation en combinaison multiple:</b>	Oui - cadre de fixation inclus						

### Documents de produits:

### Livraison:

1 x ALADIN Wave capteur
1 x cadre de recouvrement EDIZIOdue
1 x batterie CR2032
Feuille à coller spécial
Notice en Fr / De