

# L'application de commande à distance pour tous les produits B.E.G.

Grâce à B.E.G. One (Swisslux) et à l'adaptateur BLE-IR, transformez votre smartphone en un système de commande à distance pour tous les produits B.E.G. Le nouveau design intuitif permet de se repérer rapidement.



# Programmation rapide, intuitive et simple

L'application de commande à distance «One» de B.E.G. est le moyen le plus simple de programmer tous les détecteurs de présence et de mouvement télécommandables de B.E.G. Une application pour tous les produits : Grâce à B.E.G. One (Swisslux).

Toutes les configurations peuvent désormais être enregistrées dans le cloud. La connexion temporaire gratuite au cloud permet aux membres d'une équipe d'échanger des informations sans effort et de travailler ensemble sur des projets.

## Caractéristiques de

### B.E.G. Application One (Swisslux)

- En combinaison avec l'adaptateur BLE-IR, il est possible de configurer tous les détecteurs et luminaires B.E.G. télécommandables
- Programmation simple des produits B.E.G. via l'application B.E.G.
- Contrôle bidirectionnel pour KNX produits
- Stockage de projets dans le cloud
- Lien vers le site web de Swisslux pour la documentation technique
- Enregistrement et réutilisation des paramètres favoris

### BLE-IR-Adapter

- En combinaison avec l'application B.E.G. One (Swisslux), il est possible de configurer tous les détecteurs et luminaires B.E.G. télécommandables
- Permet de connecter un smartphone à tous les produits B.E.G. télécommandés par infrarouge
- Communique avec le smartphone via Bluetooth Low Energy et avec le produit via infrarouge
- Utilisation possible comme luxmètre
- Indicateur d'état de la batterie
- Chargement de l'adaptateur via un câble micro-USB



# Commande de produits DACO DALI-2 et KNX avec l'application B.E.G. One Swisslux

Les détecteurs de présence KNX et DACO DALI-2 sont les premiers appareils bidirectionnels qui peuvent être programmés et lus. La lecture permet de surveiller et de contrôler toutes les configurations. Même des années plus tard, en cas de demande de service,

tous les appareils ainsi que leurs réglages peuvent être identifiés et entretenus. La bidirectionnalité ouvre en outre de nouvelles options, comme la lecture des valeurs de mesure. Cela permet de déterminer le facteur de réflexion et d'effectuer un réglage plus précis sur la valeur de consigne.

## Caractéristiques de

### DACO DALI-2



- Les valeurs de luminosité du détecteur DACO DALI-2 et de l'adaptateur BLE-IR sont visibles dans l'application et peuvent être utilisées pour déterminer le facteur de réflexion
- L'état de l'appareil et du bus DALI est affiché dans l'application
- Le canal peut être temporairement contrôlé (on/off et variation)
- Les modes de fonctionnement entièrement automatique, semi-automatique ou crépusculaire sont réglables
- La sensibilité du détecteur de mouvement peut être réglée électroniquement sur 5 niveaux
- L'éclairage d'orientation peut être configuré en permanence ou avec un temps de retard
- Pour une gradation douce, le fade time des ballasts électroniques peut être paramétré ou réinitialisé

### KNX



- Lecture de l'adresse physique et activation du mode de programmation
- Chaque canal peut être temporairement remplacé
- Le mode de fonctionnement, la valeur de consigne de la luminosité, la durée de poursuite, l'état de blocage, la sensibilité du capteur de mouvement et de bruit peuvent être réécrits
- Le facteur de réflexion peut être déterminé en combinaison avec le luxmètre de l'adaptateur BLE-IR dans une phase d'apprentissage de 24h, il y aurait en outre la possibilité de coupler l'adaptateur en permanence avec le détecteur de présence
- La luminosité mesurée de l'appareil s'affiche dans l'application

### Désignation

### E-No

B.E.G. One (Swisslux) App	App pour la programmation des produits B.E.G.	Art-Nr.: 169381
BLE-IR-Adapter	Adaptateur IR pour Smartphone	535 990 705

### Download - B.E.G. One (Swisslux) App



App-Store (Apple)



Google Play (Android)



### BLE-IR Adapter

Apprendre encore plus



# Swisslux SA

Nous sommes un fournisseur leader et le premier interlocuteur pour la gestion intelligente de l'éclairage. Nos solutions garantissent plus de sécurité, de confort et d'efficacité énergétique. Nous attachons une grande importance à un service d'excellence lors de chaque phase du projet de construction et proposons à nos clients des prestations qui vont de la planification au fonctionnement parfait de nos produits en passant par l'installation.



Flyer produite sans impact sur le climat.

Avis sur les marques: Swisslux est une marque déposée de la société Swisslux SA.  
Copyright © Swisslux SA | Sous réserve de modifications et de modifications techniques. T12661



**Swisslux SA**

Industriestrasse 8 | CH-8618 Oetwil am See  
Tél: +41 43 844 80 80 | Fax: +41 43 844 80 81  
info@swisslux.ch | www.swisslux.ch