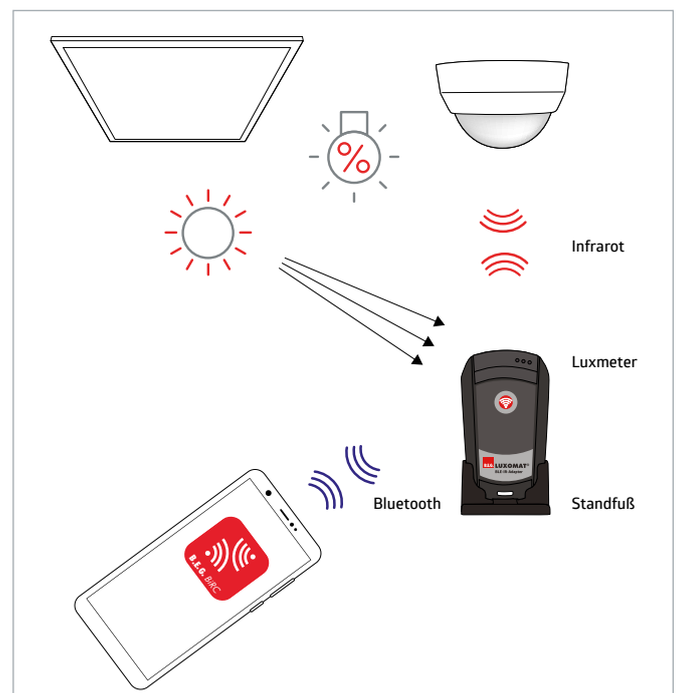




Das neue Werkzeug für Installateure

HIGHLIGHTS

- Verbindet das Smartphone mit allen fernbedienbaren B.E.G. Produkten: Der Bluetooth-Infrarot-Adapter zur Programmierung und Kalibrierung
- Kommuniziert mit dem Smartphone über Bluetooth Low Energy und mit dem Produkt über Infrarot
- Bidirektionales Kommunikationsverfahren
- Einfache Programmierung der B.E.G. Produkte über die kostenfreie B.E.G. App mit bedienerfreundlicher Navigation
- Möglichkeit der Schnellprogrammierung ohne Smartphone über den Speicher im Adapter
- Integriertes Luxmeter zur Helligkeits- und Lichtmessung, zyklische Übertragung an kompatible B.E.G. Geräte zur exakten Lichtregelung möglich
- Für kompatible Android- oder iOS-Smartphones, Kompatibilitätsliste siehe B.E.G. Webseite



Smarteres Programmieren

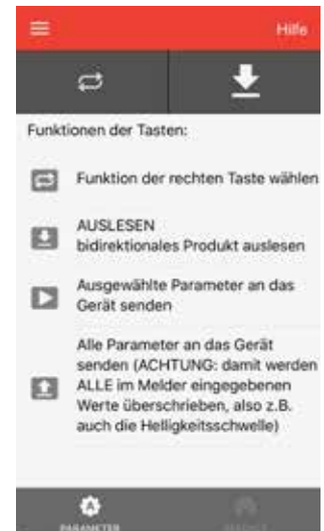
Die B.E.G. Fernbedienungs-App ist der einfachste Weg, um alle fernbedienbaren Präsenz- und Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter, Leuchten und Notleuchten von B.E.G. zu programmieren. Das gesamte B.E.G. Fernbedienungssortiment ist in dieser App enthalten. Das neue, moderne Design ermöglicht eine schnelle Orientierung.

Auch die neuen, bidirektionalen Produkte von B.E.G. können mit dieser App programmiert werden. Zusätzlich ist bei diesen das Auslesen der hinterlegten Parameter möglich.

In der benutzerfreundlichen Navigation kann der Anwender entweder nach der gewünschten Fernbedienung oder dem zu programmierenden Produkt suchen. Beim Auslesen der bidirektionalen Produkte erscheint automatisch die passende Fernbedienung. Die ersten Schritte in der Bedienung und die Grundfunktionen werden direkt beim Starten der App erklärt. Für tiefere Erklärungen sind bei den einzelnen Parametern und Befehlen Beschreibungen der jeweiligen Funktion hinterlegt.

APP-FUNKTIONEN

- Nutzbar für alle fernbedienbaren B.E.G. Produkte
- Bidirektionale Geräte können zusätzlich ausgelesen werden
- Verständliche Kurzerklärungen zu allen Funktionen
- Nutzerfreundliche Navigation
- Funktioniert in Kombination mit dem B.E.G. BLE-IR-Adapter und dem B.E.G. IR-Adapter für kompatible Smartphones



Am Beispiel PD2N-KNX-DX-UP



Die kostenfreie B.E.G. App mit bedienerfreundlicher Navigation zur Installation auf dem Smartphone ist im jeweiligen App-Store erhältlich:

