

Guide d'installation addendum

Philips EvoKit 2x4 et 2x2 LED Gen 3

0-10 modèles et "SR" mettant en vedette la technologie SimpleSet

Il est maintenant possible de régler le niveau de lumière maximum de Evokit Gen 3 "0-10" et les modèles "SR" dotés de la technologie SimpleSet utilisant une application basée smartphone sans nécessiter pouvoir de l'Evokit. L'application peut être téléchargée sur Google Play. S'il vous plaît contacter votre représentant Philips pour la liste actuelle des smartphones Android approuvés.

Grâce à la technologie SimpleSet, vous serez en mesure de mettre rapidement et facilement les niveaux de lumen spécifiques pour Evokit 0- 10 et modèles SR. Il fournira la confirmation de votre changement de programmation en quelques secondes.

Marquer les modèles Evokit 10 (powerline de gradation) et stepDIM ne utilisent pas SimpleSet technologie.

Les distributeurs peuvent définir des niveaux lumen avant l'expédition, et les entrepreneurs peuvent définir des niveaux lumen avant l'installation. Niveau Lumen est rapidement et facilement réglé en deux étapes

Placer le smartphone près de l'antenne NFC sur un pilote de Evokit



Étape 1: Ouvrez l'application smartphone téléchargeable sur Google Play. Placez le prochain smartphone à l'antenne NFC sur le pilote (petit dispositif de rectangle bleu situé à l'extrémité du conducteur, même extrémité que courant alternatif entrant). L'application de téléphone indiquera si elle a lu les paramètres du pilote SimpleSet.

Étape 2: Une fois que l'application a lire les paramètres actuels du pilote. Suivez les instructions à l'écran pour sélectionner la sortie de lumière maximale de Evokit. Placez le prochain smartphone à l'antenne sur le pilote et sélectionnez "programme luminaire". Application Téléphone confirmera modifications sont apportées avec un chèque «vert».

Nouveau niveau de lumière maximale est maintenant réglée. Installation de Evokit peut maintenant procéder normalement.

