

Commutation manuelle sans fil des luminaires SmartScan

Contrôle manuel de scène résistant aux chocs pour les luminaires SmartScan. 2 boutons permettant d'activer (Eco) et de désactiver (Off).

- 2 boutons permettant d'activer (Eco) et de désactiver (Off)
- Versions alimentées par le réseau (230 V) ou par batterie disponibles
- Communication sans fil avec les luminaires SmartScan
- Les versions secteur disposent d'une connectivité sans fil supplémentaire permettant le contrôle depuis l'application SmartScan (iOS et Android).
- Nécessite une boîte d'encastrement simple de 35 mm de profondeur (version secteur uniquement)
- La version à piles est fournie avec les piles et le ruban adhésif et peut être fixée directement au mur.
- Plusieurs plaques tactiles peuvent être utilisées pour assurer un contrôle multipoint.
- Programmable à l'aide du programmeur SmartScan



Gestion de l'éclairage

Système de contrôle de l'éclairage

SmartScan Internal
SmartScan Radar

Conformité

UKCA

Conformité aux normes sans fil
SmartScan

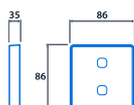
Oui

EN 300 220-1 V2.4.1/ EN 301 489-3
V1.6.1. Technologie sans fil brevetée
Thorlux - GB2575724

CE

Oui

Dimensions





View the
range



Il Les informations sont correctes à la date du 29 oct. 2024, mais ne doivent pas être interprétées comme une garantie des performances et/ou des caractéristiques des produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et les conceptions sans préavis.