

## Interface sans tension permettant de transmettre aux luminaires SmartScan des commandes de groupe ou globales sélectionnées

L'interface permet de contrôler les installations SmartScan à l'aide d'entrées sans tension. L'interface peut être utilisée pour contrôler des groupes de commutation individuels ou des groupes multiples sur un réseau maillé SmartScan.

- Permet de contrôler les installations SmartScan à l'aide d'entrées hors tension, par exemple en allumant en permanence tous les éclairages SmartScan, en passant outre le contrôle automatique si l'alarme incendie passe en état d'alarme.
- Peut être utilisé pour contrôler des groupes de commutation individuels ou des groupes multiples sur un réseau maillé SmartScan.
- L'indicateur LED montre la configuration actuelle de l'éclairage (si une entrée à verrouillage est utilisée).
- Peut lancer des tests sur les luminaires de secours
- Peut fonctionner avec des entrées de verrouillage ou de fermeture momentanée.
- 24 entrées fournissant 10 commandes de groupe, 3 commandes de groupe ColourActive et 11 commandes globales
- Programmable à l'aide du programmeur SmartScan



IP56

SMARTSCAN

## Gestion de l'éclairage

Système de contrôle de l'éclairage      **SmartScan External**  
**SmartScan Internal**  
**SmartScan Radar**

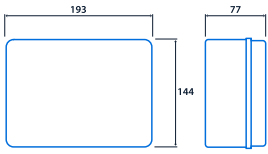
## Spécification

Indice de protection IP      IP56

## Conformité

UKCA	Oui	CE	Oui
Conformité aux normes sans fil SmartScan	EN 300 220-1 V2.4.1/ EN 301 489-3 V1.6.1. Technologie sans fil brevetée Thorlux - GB2575724		

## Dimensions



View the  
range



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.