







Télécommande IR Merrytek pour capteur de suspension industrielle B8137

Ref. B8137-CONTROL

La télécommande Merrytek offre un contrôle à distance pratique pour les cloches LED de référence B8137 équipées d'un détecteur de mouvement. Avec cette télécommande, vous pouvez facilement régler l'intensité lumineuse, la sensibilité du détecteur de mouvement, la durée d'allumage et la durée de veille des luminaires selon vos préférences. Elle fonctionne avec 2 piles AAA (non incluses) et offre une portée allant jusqu'à 15 mètres, vous permettant de contrôler vos luminaires sans vous déplacer. Grâce à cette télécommande, vous bénéficiez d'un contrôle complet et personnalisé de vos luminaires, vous permettant d'optimiser l'éclairage selon vos besoins spécifiques et d'économiser de l'énergie lorsque cela est nécessaire. C'est un outil pratique qui améliorera votre expérience d'éclairage et facilitera la gestion de vos luminaires LED B8137.



Caractéristiques du prod

Uit Distance de portée	15m
Connectivité	IR
Dimensions (mm) Lxlxh	174 x 56 x 27,5
Matériau	Plastique
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-20°C ~ +50°C
Fréquence utilisation	Intensive
Durée de vie (h)	35000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)

