

Light 201



Article

N° d'article	Description
177521	Light 201 Système d'éclairage LED pour garages, composé de 2 bandes LED magnétiques de 1,5 m chacune, unité de raccordement 230 V-AC avec récepteur radio 868 MHz intégré bi.linked

Contenu de la livraison

- Boîte de raccordement avec bloc d'alimentation intégré, récepteur radio 868 MHz bi.linked et câble de raccordement avec fiche de sécurité de type F, 1.000 mm
- 2 bandes LED de 1.500 mm de long, avec aimants intégrés et câble de connexion, 3.000 mm
- Matériel de montage

Caractéristiques

Caractéristiques

- Système d'éclairage LED pour un éclairage supplémentaire dans le garage
- Bande LED avec aimants intégrés pour montage sur rail de porte droit ou gauche
- Les connexions de câbles enfichables simplifient le montage
- Boîte de connexion avec récepteur radio intégré
- Les touches des télécommandes portables ou murales non utilisées jusqu'à présent peuvent être programmées dans le récepteur radio pour allumer et éteindre la lumière

Utilisation

- Pour portes basculantes et portes sectionnelles

Données techniques

- Capacité espace de stockage: 100
- Fréquence radio: 868 MHz
- Technologie sans fil: bi.linked
- Codage radio: Marantec
- Ampoule: LED
- Flux lumineux [lm]: 4.400
- Température de couleur [K]: 4.000
- Indice de protection: IP20
- Couleur: RAL 9003
- Tension de service [V]: 230 V/1~
- Type de tension de service: Courant alternatif
- Puissance consommée [VA/W/kW]: 21,5 W
- Largeur [mm]: 134
- Hauteur [mm]: 178
- Profondeur [mm]: 46
- Largeur de l'emballage: 216
- Hauteur de l'emballage: 108
- Profondeur/longueur de l'emballage: 223
- Poids de l'emballage: 1,102
- Articles sur le transport de marchandises: Non
- GTIN: 4062434012802
- Numéro de tarif douanier: 94054231
- Pays d'origine: Deutschland
- Garantie: -

Dessins techniques

