



## Lot de télécommande Giro

Numéro de produit: 7051086

Configuration: noir

### Options de configuration

7051086 | noir

- ✓ Télécommande
- ✓ 500 mm
- ✓ 100–240 V

GIRO est un système de commande sans fil, composé d'une télécommande à un canal à pile remplaçable et d'une unité de réception. L'unité de réception GIRO est raccordée directement à l'alimentation principale. Pour la commutation de transformateurs, de blocs d'alimentation et de luminaires.

La télécommande, munie de deux boutons et d'un voyant lumineux central, permet d'allumer et d'éteindre les luminaires raccordés au bloc d'alimentation, qui sont eux-mêmes reliés au récepteur. GIRO permet en outre de réaliser des configurations avec des unités de contrôle multiples (jusqu'à 3) et de piloter les unités de contrôle avec plus d'une unité de commande radio (jusqu'à 9).

- émetteur pour le montage mural avec une portée de jusqu'à 10 mètres
- récepteur avec une conduite de raccordement au réseau de 1800 mm à prise Euro plate et une conduite de raccordement de 500 mm avec une douille Euro
- télécommande noire, récepteur blanc
- tension 100–240 VAC, 600 watts



[plus d'infos...](#)

### Fiche technique

Type d'article	Télécommande	Longueur du câble d'alimentation (primaire)	500 mm
Hauteur	16,5 mm	Plusieurs télécommandes radio possibles	Oui
Largeur	42 mm	Portée de l'émetteur	10 m
Tension du réseau	100–240 V	Puissance de raccordement max	600 watts
Connectivité	radio	Version de la télécommande	Télécommande radio/Interrupteur mural à deux touches
Type de connecteur	Fiches plates	Composé de	Système complet avec émetteur et récepteur, matériau de montage et batteries comprises (longue durée de vie, faible consommation d'énergie)
Longueur du câble de raccordement (secondaire)	1.800 mm		

### Accessoires

7051032	Récepteur Giro, Accessoire, blanc
7051033	Télécommande Giro, blanc
7061049	Rallonge LED, Élément de raccordement, blanc, L 2000 mm