

COMMANDE À DISTANCE PAR ONDES RADIO POUR ÉCLAIRAGE

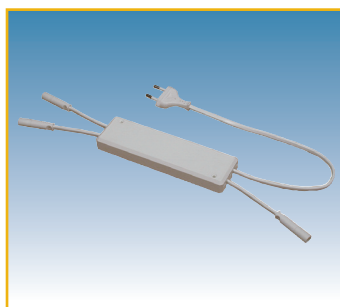
- commande à distance pour allumer ou éteindre 1 ou plusieurs lampes ou groupes de lampes avec possibilité de raccordement de variateurs.
- 1 émetteur peut également commander plusieurs récepteurs .
- aucun câblage nécessaire entre la commande à distance (émetteur) et l'interrupteur électronique (récepteur) .
- Idéal dans le cas de rénovation d'immeuble.
- conforme aux prescriptions européennes et autorisé dans les pays suivants:
BE/NL/FR/DE/AT/SP/PT/CH/DK/SL/SZ/NO.
- ne perturbe pas les commandes des appareils tv, vidéo et audio.
- l'émetteur ne doit pas être dirigé vers le récepteur.
- Portée de l'émetteur : 30 m, à l'intérieur, suivant les matériaux.



COMMANDE À DISTANCE PAR ONDES RADIO POUR ÉCLAIRAGE	Code	Prix _{h.c.}	
INTERRUPTEURS POUSSOIRS DE COMMANDE (ÉMETTEUR)	6345-6100	49,00	G1
	<i>Option</i>		
Support pour touches de commande	6345-6150	12,00	G1



- émetteur à 3 canaux. Commande séparément 3 lampes ou groupes de lampes.
- fonctionne sur batterie: 3 V DC CR2032.
- à coller p.e. avec du double face (après 3 à 5 ans il y a lieu de remplacer la batterie qui se trouve à l'arrière de l'appareil).
- chaque touche de l'émetteur enclenche une des 3 sorties du récepteur.



COMMANDE À DISTANCE PAR ONDES RADIO POUR ÉCLAIRAGE	Code	Prix _{h.c.}	
INTERRUPTEUR ÉLECTRONIQUE (RÉCEPTEUR)	6345-6000	100,00	G1

- commande 3 canaux, équipé de 3 câbles de sortie de 400 mm avec mini-fiches (la mini-fiche passe dans un trou de 8 mm).
- 230 V / 50 Hz.
- charge: max. 2,5 A pour l'ensemble des 3 sorties (575 W).
- Température ambiante: max. 25° en continu.
- Câble de raccordement de 3000 mm avec mini-fiches.
- max. 32 émetteurs par récepteur.



COMMANDE À DISTANCE PAR ONDES RADIO POUR ÉCLAIRAGE	Code	Prix _{h.c.}	
INTERRUPTEUR ÉLECTRONIQUE (RÉCEPTEUR) AVEC FICHE EURO	6345-6001	100,00	G1

- commande 3 canaux, équipé de 3 câbles de sortie de 400 mm avec fiche euro.
- 230 V / 50 Hz.
- charge: max. 2,5 A pour l'ensemble des 3 sorties (575 W).
- Température ambiante: max. 25° en continu.
- Câble de raccordement bipolaire de 3000 mm avec fiche euro.
- max. 32 émetteurs par récepteur.