



## Caractéristiques principales

- Fréquence : 433,92 MHz
- 24 bits avec 4 194 304 combinaisons
- 1 et 5 canaux

## Fonctions spécifiques

Émetteur radio pour stores internes, externes, volets roulants et écrans.

Compatible avec le protocole Came TAM.

Wagner 5 : fonction d'autoapprentissage compatible avec les protocoles Came TAM et TOP.

Led rouge indiquant l'état des piles.

Silhouette en forme de boomerang.

Touches ergonomiques.

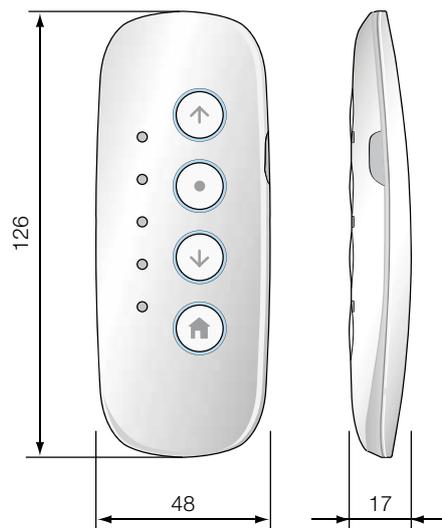
Carter en ABS avec film transparent.

Coque personnalisable (cyan, gris, transparent, noir).

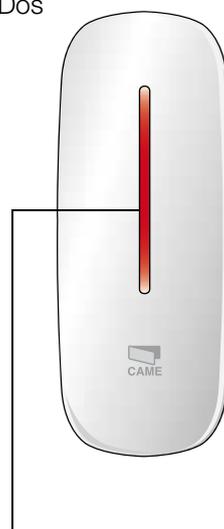
## Récapitulatif des fonctionnalités

Disponibles sur demande.

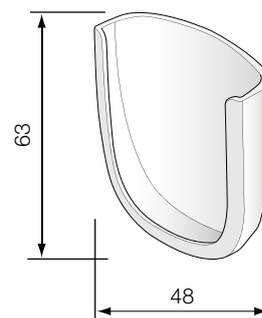
Dimensions face.



Dos



Dimensions support mural.



LED pile épuisée



#### 001YE0101 - WAGNER 1

Émetteur 1 canal avec support mural.



#### 001YE0102 - WAGNER 5

Émetteur 5 canaux avec support mural.  
Fonction d'autoapprentissage avec protocoles Came TAM et TOP.



#### SUPPORT MURAL

Support mural pour émetteur inclus dans l'emballage.

## Wagner 1 - Wagner 5

### Informations techniques

Alimentation (V/Hz)	3 VDC
Fréquence de transmission (MHz)	433,92
Type de codage	24 bits
Type de batterie	3 VCC Lithium (CR2430)
Consommation en transmission	< 20 mA
Portée en espace dégagé (m)	Max. 50 ÷ 150
Température de fonctionnement (°C)	-20° ÷ + 55°
Dimensions (mm)	48x17x126
Poids (g)	41

## Applications typiques

- Stores pare-soleil
- Volets roulants
- Stores enrouleurs
- Stores techniques
- Écrans d'obscurcissement
- Écrans de projection
- Stores vénitiens

