

## Système à bras pour la motorisation des volets battants.

### DESCRIPTION

Systèmes pour la motorisation de volets battants. En neuf ou rénovation, WIBAT LINTEAU vous permet de conserver vos volets existants et s'adapte sur tous types de volets battants (bois, aluminium, PVC...). Simulation de présence avec l'utilisation d'une horloge (en option) WIBAT LINTEAU ouvre vos volets sans vous obliger à ouvrir vos fenêtres et diminue significativement les déperditions de chaleur ! Une seule pression et tous vos volets se ferment, commande filaire ou radio. Mise en place « facile » : aucun élément à recouper. Le produit s'adapte à la baie, rapidité et simplicité de pose

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids maxi par vantail : 50kg  
Largeur minimale par vantail : 0,40m\*  
Largeur maximale par vantail : 0,80m\*  
Surface maximale par vantail : 1,60 m<sup>2</sup>\*  
Puissance du moteur : 100W  
Tension d'alimentation 195/230V\_ AC-50/60Hz  
Tension du moteur : 24 V DC  
Couple moteur : 25 Nm  
Vitesse moteur : 2 Tr/mn  
Puissance en veille : < 2W  
Indice de protection : IP24  
Type de fin de course : Dynamique  
Temps d'ouverture/fermeture : 16 secondes  
Température d'utilisation : -20/+60C°  
Fréquence radio : 433,92 MHz  
Dimension du carter : 52x91mm  
Finitions : RAL 9010/8019 autres teintes RAL en option  
Sécurité : verrouillage électromagnétique ou électromécanique (en option)

Conformité normative

EN 60335-1/A1/A2/A11/A12/A13/A14 (Ed.2003), EN 61000-6-3(Ed.2007)/A1(Ed.2011),  
EN 60335-2-103/A1 (Ed.2004), EN61000-6-1(Ed.2007), NF P26-34.

\* autres dimensions, nous consulter.



### AVANTAGES

-  **CONFORT D'UTILISATION**
-  **MONTAGE SIMPLIFIÉ**
-  **DESIGN ÉPURÉ**