



WHTB50605A



**basico + BCU KNX: Détecteur de mouvement 1.1m + face pour combinaison Noir**

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions**

Hauteur de montage recommandée 1.10 - 1.10 m

**Réglages**

Modes de configuration supportés ETS  
easy  
Temporisation minimal 10 s

**Fonctions**

Max. temporisation 30 min

**Connectivité**

Avec système bus radio-KNX Non

**Tension**

Tension de service par bus 21 - 32 V

**Éléments fournis**

Raccordement bus incl. Oui

**Courant électrique**

Consommation de courant bus (transfert de données) 10 mA

**Éclairage**

Luminosité de déclenchement, réglable 5 - 1000 lx

**Détection**

Angle de détection, réglable 45 - 90 °  
angle de détection horizontal 90 - 180

**Conditions d'utilisation**

Température de service -5 - 45 °C

**Matière**

Matière Thermoplastique

**Textes**

Bouton poussoir Avec touche pour automatique/MARCHE permanente/ARRÊT permanent  
Mode de fonctionnement Avec mode de test  
Fonctionnement maître-esclave pour couvrir de larges zones de détection  
Avec 3 modes de fonctionnement: automatique/MARCHE permanente/ARRÊT permanent  
Fonction Simulation de présence  
Avec fonction réception  
Mode de montage Avec griffes d'écartement  
Avec protection de démontage

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS Oui