#### Détecteur de présence - Professional Line

## **True Presence**

COM2 - encastré blanc EAN 4007841 057947 vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 057947

























IP20

### Description du fonctionnement

Le premier véritable détecteur de présence au monde. Finie la temporisation inutile – finis les dépenses d'électricité inutiles. Une détection totalement fiable grâce à la mesure hyperfréquence ultraprécise de l'environnement. Le détecteur True Presence détecte de manière fiable l'absence et la présence de personnes dans un espace de 64 m2 – grâce aux micromouvements du corps provenant des fonctions vitales humaines telles que la respiration qui fait monter ou descendre la cage thoracique et les épaules. La nouvelle référence dans l'immotique. Il peut être commandé depuis l'appli via Bluetooth.

## Détecteur de présence - Professional Line

## **True Presence**

COM2 - encastré blanc EAN 4007841 057947 vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 057947



## Caractéristiques techniques

| Modèle   | Détecteur de présence   |
|--|---|
| Dimensions (L x l x H)                                     | 50 x 103 x 103 mm   |
| Alimentation électrique                                    | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz  |
| Consommation propre  | 1 W   |
| Technologie de détection                                   | Hyper fréquence   |
| Emplacement  | Intérieur   |
| Lieu d'installation  | plafond   |
| Montage  | Montage encastré  |
| Hauteur de montage   | 2,00 – 12,00 m  |
| Portée radiale   | Ø 15 m (177 m²)   |
| Portée tangentielle  | Ø 15 m (177 m²)   |
| Portée présence  | Ø 15 m (177 m²)   |
| Portée True Presence®                                      | Ø 9 m (64 m²)   |
| Technique HF   | 7,2 GHz   |
| Angle de détection   | 360 °   |
| Angle d'ouverture  | 160 °   |
| Hauteur de montage optimale                                | 2,8 m   |
| Cadrage mécanique  | Non   |
| Protection au ras du mur                                   | Oui   |
| Possibilité de neutraliser la détection par segments       | <sup>1</sup> Non  |
| Cadrage électronique                                       | Oui   |
| Détails détection  | le cas échéant à travers le verre, le<br>bois et les cloisons fines |
| Réglage du seuil de déclenchement<br>Teach (apprentissage) | Oui   |
| Réglage de la luminosité de déclenchement                  | 2 – 2000 lx   |
| Temporisation  | 20 s – 60 Min.  |
| Puissance  | 2000 W  |
| Sortie de commutation 1, charge ohmique                    | 2000 W  |
| Sortie de commutation 1, nombre<br>LED/tubes fluorescents  | 8 pcs.  |
|  |   |

| Sortie de commutation 1, libre de potentiel             | Non  |
|---|--|
| Sortie de commutation 2, charge ohmique                 | 230 W  |
| Sortie de commutation 2, libre de potentiel             | Oui  |
| Tubes fluorescents ballasts électroniques               | 1500 W   |
| Tubes fluorescents non compensés                        | 1000 VA  |
| Tubes fluorescents compensés par série                  | 400 VA   |
| Tubes fluorescents compensés en parallèle               | 1000 VA  |
| Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension | 2000 VA  |
| Lampes LED  | 100 W  |
| Lampes LED > 2 W  | 300 W  |
| Lampes LED > 8 W  | 600 W  |
| Charge capacitive en μF                                 | 176 μF   |
| Réglage de l'éclairage permanent                        | Non  |
| Fonction balisage                                       | Non  |
| Fonctions   | Paramétrage de groupe,<br>Semi-automatique / Automatique,<br>Scénario d'éclairage, Manuel ON /<br>ON-OFF, Fonction groupe voisin,<br>Mode normal / mode test   |
| Réglages via  | Bluetooth  |
| Avec télécommande                                       | Non  |
| Mise en réseau possible                                 | Oui  |
| Type de la mise en réseau                               | Maître/maître, Maître/esclave  |
| Indice de protection                                    | IP20   |
| Matériau  | Matière plastique  |
| Température ambiante                                    | -20 – 50 °C  |
| Emplacement, pièce                                      | salle de classe, salle de cours,<br>bureau individuel, bureau grande<br>surface, entrepôt de stockage haut,<br>zone de production, salle de<br>conférences / salle de réunion,<br>chambre d'hôtel, chambre<br>médicalisée, salle du personnel<br>soignant, salle commune, réfectoire /<br>cantine, vestiaires, kitchenette,<br>gymnase, réception / hall, WC / salle<br>d'eau, entrepôt, Intérieur |
| Coloris   | blanc  |
| Couleur, RAL  | 9003   |
| Garantie du fabricant                                   | 5 ans  |
| Variante  | COM2 - encastré blanc  |
| UC1, Code EAN   | 4007841057947  |
|   |  |

Sous réserve de modifications techniques.

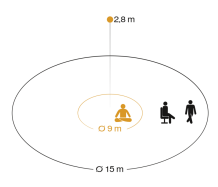
## Détecteur de présence - Professional Line

# **True Presence**

COM2 - encastré blanc EAN 4007841 057947 vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 057947



#### Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 12,00 m Orange: True Presence Schwarz: Bewegung und Präsenz

#### Dessin dimensionnel

