LUXA 103-100 DE WH

N° de réf.: 1030012



Détecteurs de présence et de mouvement Montage au plafond intérieur

Description des fonctions

- Détecteur de mouvement (PIR)
- Commande automatique de l'éclairage en fonction de la présence et de la luminosité
- 1 canal
- Appareil à encastrer dans des faux plafonds
- Mesure de lumière mixte idéale pour commander des lampes fluorescentes, à incandescence et à halogène
- Commutation au passage par zéro pour charges élevées et protection des contacts
- Fixation simple grâce à des pinces de serrage
- Système constitué d'une Power-Box et d'un capteur avec câble de raccordement enfichable
- Grand bornier favorisant un montage rapide
- Montage d'une seule main du socle avec vis imperdables
- Mise en service immédiate possible grâce aux préréglages en usine
- Modification involontaire des réglages impossible grâce à la protection des éléments de réglage par le cache
- Seuil de luminosité et temporisation à l'extinction réglables
- Réduction possible de la sensibilité en limitant la zone de détection
- Fonction impulsions
- Fonction de test pour contrôler la zone de détection



Caractéristiques techniques

| | LUXA 103-100 DE WH | |
|---|-------------------------------|--|
| Tension d'alimentation | 230 V AC | |
| Fréquence | 50 - 60 Hz | |
| Consommation stand-by | ~0,5 W | |
| Mesure de lumière | Mesure de lumière mixte | |
| Nombre de canaux | 1 | |
| Couleur | Blanc | |
| Sortie de commutation | Lumière | |
| Type de montage | Montage au plafond, Intérieur | |
| Plage de réglage | 10 lx - 2000 lx | |
| Couverture angulaire | 360° | |
| Hauteur de montage | 2 - 3 m | |
| Temporisation lumière | 5 s - 30 min | |
| Charge de lampes à incand./ halogène | 2000 W | |

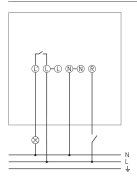
| | LUXA 103-100 DE WH | |
|---|---|--|
| Charge de tubes fluorescents (compensés en série), à compensation parallèle | 900 VA 100 μF | |
| Lampe LED < 2 W | 35 W | |
| Lampe LED 2-8 W | 400 W | |
| Lampe LED > 8 W | 400 W | |
| Type de lampes | Lampes à incandescence/lampes à halogène, Lampes à fluorescence, Lampes fluocompactes, LEDs | |
| Zone de détection | 38 m² (ø 7 m 360°) | |
| Zone de détection | Circulaire | |
| Température ambiante | 0°C 45°C | |
| Classe de protection | II | |
| Indice de protection | IP 44 (Capteur), IP 20 (partie puissance) | |

LUXA 103-100 DE WH

N° de réf.: 1030012

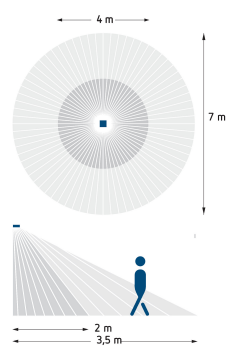


Schémas de raccordement



Zone de détection pour les applications de planification à une température de 21 °C

| Hauteur de montage (A) | Zone transversale (t) | Zone frontale (R) |
|------------------------|-----------------------|-------------------|
| 2,5 m | 7 m | 4 m |



LUXA 103-100 DE WH

N° de réf.: 1030012



Plans d'encombrement

