






## Module rapporté détecteur de mouvement System 3000 2,20 m Standard System 70



| Spécification  | Réf.    | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN           |
|--|---------|-----|----------------|----|---------------|
|  blanc brillant         | 5375 70 | 1/5 | 81,87          | 02 | 4010337118466 |
|  blanc satiné (laqué) | 5375 72 | 1/5 | 89,60          | 02 | 4010337118473 |
|  anthracite (laqué)   | 5375 73 | 1/5 | 89,60          | 02 | 4010337118442 |
|  noir mat (laqué)     | 5375 74 | 1/5 | 89,60          | 02 | 4010337118480 |
|  gris mat (laqué)     | 5375 76 | 1/5 | 89,60          | 02 | 4010337118459 |

### Caractéristiques

- Détecteur de mouvement pour la commutation automatique de la lumière, en fonction de mouvements thermiques et de la luminosité ambiante.
- Fonctionnement avec module de commutation, module variateur ou module poste secondaire 3♦ fils System♦3000.
- Extension de la zone de détection en combinaison avec un module poste secondaire 3 fils.
- Seuil de luminosité réglable.
- Sensibilité réglable selon quatre niveaux.
- Le raccordement au poste principal d'un module poste secondaire System 3000 avec un module rapporté de commande ou un bouton-poussoir mécanique permet d'allumer ou de varier l'éclairage pour la durée du délai de temporisation.

Avec module variateur System♦3000

- Allumer avec la luminosité réglée en dernier ou la luminosité à l'enclenchement enregistrée.
- La luminosité à l'enclenchement ne peut être mémorisée durablement que via le module poste secondaire System♦3000 avec module rapporté de commande.

## Caractéristiques techniques

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| Angle de détection:            | 180°                   |
| Valeur de luminosité           |                        |
| - Réglable:                    | env. 5 à 500 lx        |
| - Fixe:                        | Fonctionnement de jour |
| Sensibilité:                   | 25, 50, 75, 100 %      |
| Indice de protection           |                        |
| - System 55, Gira F100:        | IP20                   |
| - TX_44:                       | IP44                   |
| Délai de temporisation:        | env. 2 min fixe        |
| Hauteur de montage max. 2,20 m |                        |
| - Zone de détection avant:     | 15 m max.              |
| - Portée de chaque côté:       | 10 m max.              |
| Hauteur de montage max. 1,10 m |                        |
| - Zone de détection avant:     | 10 m max.              |
| - Portée de chaque côté:       | 9 m max.               |
| Température ambiante:          | -20°C à +45°C          |

---