

## Module rapporté détecteur de mouvement System 3000 2,20 m Standard TX\_44

Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
blanc	5375 66	1	90,85	02	4010337051800
anthracite	5375 67	1	97,86	02	4010337051992
teinte alu	5375 65	1	97,86	02	4010337051794

### 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

---