



## Détecteur de mouvement Cube 240



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc brillant	2444 02	1	146,97	08	4010337056423
 anthracite	2444 10	1	152,15	08	4010337056409

### Caractéristiques

- Capteur de luminosité réglable en continu.
- Sensibilité du capteur compensée automatiquement par la température.
- La lumière continue (max. 2 h) peut être activée à l'aide d'un interrupteur/interrupteur-poussoir optionnel.
- Mode test pour l'évaluation de la portée de détection.
- Réglage individuel de la portée de détection à l'aide de la plaque de recouvrement fournie, qui peut être découpée sur mesure.
- Délai d'extinction réglable : 5 s à 15 min ou opération de courte durée 1 s.
- Sauvegardez la valeur crépusculaire actuelle grâce à la fonction d'apprentissage.
- Protection contre l'éblouissement, évaluation du capteur indépendante de la luminosité pendant 60 s en cas d'éblouissement par une lumière étrangère.
- Fonctionnement de courte durée, la sortie est activée pendant environ 1 s.
- Télécommande en option.
- Surveillance du sol et du fond de terrain.

### Caractéristiques techniques

Tension nominale: 230 V CA~, 50/60 Hz

Courant de commutation  
- Résistif: 16 A (AC1)

Puissance de raccordement  
- Lampes LED HT: typ. 200 W  
- Lampes à incandescence: 2000 W  
- tubes fluorescents non compensés: 1000 VA (cos  $\phi$  = 0,5)  
- tubes fluorescents compensés en parallèle: 500 W / 45,6  $\mu$ F  
- Lampes fluorescentes, à compensation de rang: 900 W

Puissance de raccordement: 176  $\mu$ F

Valeur de luminosité  
- Valeur de luminosité: 2 à 1000 lx

Les illustrations sont similaires et peuvent différer de l'original.  
Prix valables pour le pays : Belgique avec le prix actuel 01/21.

Dispositif de réglage	
- Délai de temporisation:	5 s à 15 min
section de raccordement	
- fil rigide:	max. 2,5 mm <sup>2</sup>
- fil souple sans embout:	max. 2,5 mm <sup>2</sup>
- fil souple avec embout:	max. 1,5 mm <sup>2</sup>
Degré de protection:	IP54
Température ambiante:	-25 °C à +55 °C
Angle de détection:	240°
Hauteur de montage 2,50 m	
- Portée frontale:	env. 16 m
- Portée de chaque côté, max.:	env. 16 m

---

## Indications

- Convient pour le montage au plafond et au mur à l'intérieur et à l'extérieur.
- En option : Commande à distance par télécommande IR PIR 3.
- Pour les "lampes économiques", tenir compte des pointes élevées de courant d'enclenchement. Vérifier l'aptitude des lampes avant leur utilisation!

---

## Etendue de la livraison

- Un cache permettant d'ajuster la plage de détection est compris dans la livraison.

---

## Dimensions en mm

sans objectif:	87	87	85
----------------	----	----	----