

B.E.G.**LUXOMAT®**

RC-plus next N 230 Set 93333-97024

Détecteur de mouvement PIR d'extérieur 230 V avec un angle de détection de 230° et une portée allant jusqu'à 20 m (800 m²), doté d'une protection anti-contournement et télécommandable

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|-------------------------------------|---------|-------|
| RC-plus next N 230 | noir | 93333 |
| Socle d'angle saillant RC-plus next | noir | 97024 |

Domaines d'application

- espaces extérieurs (entrées / routes d'accès)
- places de parking
- parkings souterrains
- entrepôt à hauts rayonnages

Données techniques

| | |
|---|--|
| Tension: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations nous consulter) |
| Dimensions: | 121 x 71 x 85 mm + Ø 71 x 34 mm (97024) |
| Puissance interne: | env. 0.5 W |
| Angle de détection: | horizontal 230° (Montage mural) max. 20 m transversale max. 6 m frontale max. 4 m anti-reptation |
| Portée: | |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 800 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation |
| Hauteur de montage min./max./recommanded: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Niveau de protection: | IP54 / Classe II |
| Résistance aux chocs: | IK03 |
| Température ambiante: | -25 °C à +50 °C |
| Boîtier: | Polycarbonate, résistant aux UV |
| Couleur du matériau: | noir mat, similaire RAL9005 |

Canal 1 (commande de l'éclairage)

| | |
|-------------------------|--|
| Puissance: | 3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED courant d'appel max. I_p (20 ms) = 165 A courant d'appel max. I_p (200 μ s) = 800 A |
| Type de contact: | 1x μ -Contact, Contact type NO avec contact tungstène en amont |
| Durée de temporisation: | 15 s - 16 min, Impulsion |
| Seuil d'enclenchement: | 2 - 500 Lux |

Informations sur les produits

Set : RC-plus next N 230 + Socle d'angle saillant RC-plus next noir mat, similaire RAL9005

Détecteur de mouvement avec zone de détection de 230° et zone anti-reptation

Portée réglable mécaniquement

Différente durée de temporisation selon la direction du mouvement

Reconnaissance ininterrompue de détecteurs en parallèle

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

Tête sphérique orientable

Possibilité de mise en service immédiate avec les réglages d'usine

D'autres fonctions sont programmables avec une télécommande optionnelle

Commutation au passage par zéro

Base compatible avec RC-plus (next) et Vario

Une mauvaise commutation due à des animaux peut être évitée en réduisant la sensibilité

Simplicité de montage par socle embrochable

Montage mural, en plafond ou sur angle

Réglages d'usine 3 min et 20 Lux



Article de la Set

Pour obtenir le bundle conformément à la spécification technique, veuillez commander les articles mentionnés.



RC-plus next N 230

Ref.: 93333

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations nous consulter)

Dimensions: 121 x 71 x 85 mm

Puissance interne: env. 0.5 W



Socle d'angle saillant RC-plus next

Ref.: 97024

Dimensions: Ø 71 x 34 mm

Niveau de protection: IP54

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV