

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## RC-plus next N 230 Set 93331-97004

Détecteur de mouvement PIR d'extérieur 230 V avec un angle de détection de 230° et une portée allant jusqu'à 20 m (800 m<sup>2</sup>), doté d'une protection anti-contournement et télécommandable

### Données de commande

| Désignation                | Couleur | Ref.  |
|----------------------------|---------|-------|
| RC-plus next N 230         | blanc   | 93331 |
| Socle d'angle RC-plus next | blanc   | 97004 |

### 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<br>50 / 60 Hz<br>(autres alimentations, 11-48V AC/DC, nous consulter)                                |
| Dimensions:                                       | <b>121 x 71 x 85 mm + Ø 71 x 34 mm (97004)</b>  |
| Puissance interne:                                | env. 0.5 W  |
| Angle de détection:                               | horizontal 230°<br>(Montage mural)<br>max. 20 m pour un mouvement transversal<br>max. 6 m pour un mouvement frontal |
| Portée:   | max. 4 m<br>détection anti-reptation  |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 800 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Hauteur de montage  |
| Hauteur de montage min./max./recommended:         | 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, UV-résistant   |
| Couleur du matériau:                              | blanc mat, similaire RAL9010  |

### Canal 1 (commande de l'éclairage)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Puissance:              | 3000 W, cos $\phi$ = 1<br>1500 VA, cos $\phi$ = 0.5<br>800 W LED<br>courant de pointe max. I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A<br>courant de pointe max. I <sub>p</sub> (200 $\mu$ s) = 800 A |
| Type de contact:        | 1x $\mu$ -Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène  |
| Durée de temporisation: | 15 sec - 16 min, Impulsion   |
| Seuil d'enclenchement:  | 2 - 500 Lux  |

## Informations sur les produits

Set : RC-plus next N 230 + Socle d'angle RC-plus next blanc mat, similaire RAL9010

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

Détection non interrompue de circuits parallèles de plusieurs détecteurs

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

Tête sphérique orientable

Mise en service immédiate avec pré-réglages d'usine

D'autres fonctions sont programmables par une télécommande en option

Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching)

Socle 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

Pré-réglages d'usine 3 min / 20 Lux



## Article de la Set

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



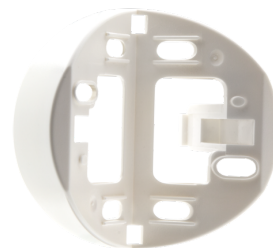
### RC-plus next N 230

Ref.: 93331

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations, 11-48V AC/DC, nous consulter)

Dimensions: 121 x 71 x 85 mm

Puissance interne: env. 0.5 W



### Socle d'angle RC-plus next

Ref.: 97004

Dimensions: Ø 71 x 34 mm

Niveau de protection: IP54

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant