

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## RC-plus next N 130 Set 93321-97005

Détecteur de mouvement PIR d'extérieur 230 V avec un angle de détection de 130° et une portée allant jusqu'à 20 m (450 m<sup>2</sup>), doté d'une protection anti-contournement et télécommandable

### Domaines d'application

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

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
RC-plus next N 130	blanc	93321
Socle d'angle rentrant RC-plus next	blanc	97005

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations, 11-48V AC/DC, nous consulter)
Dimensions:	<b>121 x 71 x 85 mm + 60 x 61 x 68 mm (97005)</b>
Puissance interne:	env. 0.5 W
Angle de détection:	horizontal 130° (Montage mural) max. 20 m pour un mouvement transversal max. 6 m pour un mouvement frontal
Portée:	max. 4 m détection anti-reptation
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	450 m <sup>2</sup> / 2.5 m 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 1500 VA, cos $\phi$ = 0.5 800 W LED courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (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 130 + Socle d'angle rentrant RC-plus next blanc mat, similaire RAL9010

Détecteur de mouvement avec zone de détection de 130° 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 130

Ref.: 93321

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 rentrant RC-plus next

Ref.: 97005

Dimensions: 60 x 61 x 68 mm

Niveau de protection: IP54

Boîtier: Boîtier qualité supérieure, PC