

B.E.G.**LUXOMAT®**

RC-plus next N 130 Set 93324-97005

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
(autres alimentations nous consulter)
- Dimensions: **121 x 71 x 85 mm + 60 x 61 x 68 mm (97005)**
- Puissance interne: env. 0.5 W

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 | brun | 93324 |
| Socle d'angle rentrant RC-plus next | blanc | 97005 |

Données techniques

| | |
|---|--|
| Tension: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations nous consulter) |
| Dimensions: | 121 x 71 x 85 mm + 60 x 61 x 68 mm (97005) |
| Puissance interne: | env. 0.5 W |
| Angle de détection: | horizontal 130° (Montage mural) max. 20 m transversale max. 6 m frontale max. 4 m anti-reptation |
| Portée: | |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 450 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: | brun mat, similaire RAL8014 |

Canal 1 (commande de l'éclairage)

| | |
|-------------------------|--|
| Puissance: | 3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 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 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

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 130

Ref.: 93324

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 rentrant RC-plus next

Ref.: 97005

Dimensions: 60 x 61 x 68 mm

Niveau de protection: IP54

Boîtier: Boîtier qualité supérieure, PC