

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## RC-plus next N 280 Set 93341-92467-97005

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
(autres alimentations nous consulter)
- Dimensions: **Ø 164 x 143 mm (92467)**  
**+ 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 280	blanc	93341
Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)	blanc	92467
Socle d'angle rentrant RC-plus next	blanc	97005

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations nous consulter)
Dimensions:	<b>Ø 164 x 143 mm (92467) + 60 x 61 x 68 mm (97005)</b>
Puissance interne:	env. 0.5 W
Angle de détection:	horizontal 280° (Montage mural)
Portée:	max. 20 m transversale max. 6 m frontale max. 4 m anti-reptation
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	970 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP54 / Classe II
Résistance aux chocs:	<b>IK09 (92467)</b>
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	<b>Polycarbonate, résistant aux UV + panier en acier revêtu (92467)</b>
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010
<b>Canal 1 (commande de l'éclairage)</b>	
Puissance:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED courant d'appel max. I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A courant d'appel max. I <sub>p</sub> (200 µs) = 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 280 + Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm) blanc + Socle d'angle rentrant RC-plus next blanc mat, similaire RAL9010

Détecteur de mouvement avec zone de détection de 280° 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

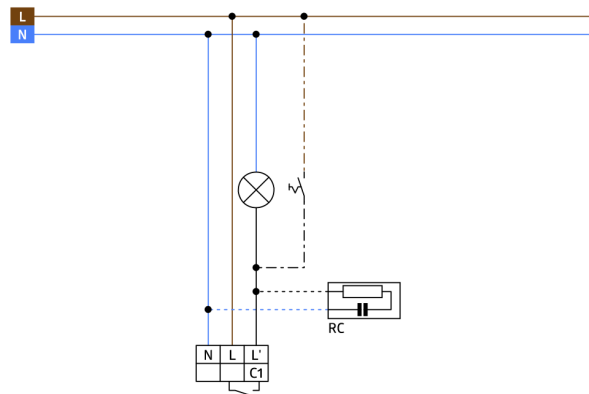
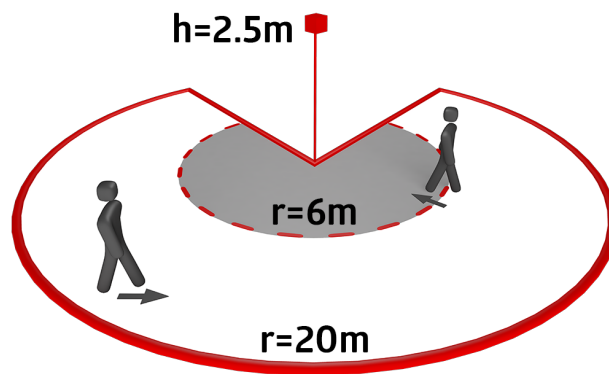
Socle spécial pour montage sur angle extérieur compris !

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 280

Ref.: 93341

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



### Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)

Ref.: 92467

Dimensions: Ø 164 x 143 mm  
Résistance aux chocs: IK09  
Boîtier: panier en acier revêtu



### 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