

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## RC-plus next N 280 Set 93344-97014

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations nous consulter)
- Dimensions: **121 x 71 x 85 mm + Ø 71 x 34 mm (97014)**
- 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	brun	93344
Socle d'angle saillant RC-plus next	brun	97014

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations nous consulter)
Dimensions:	<b>121 x 71 x 85 mm + Ø 71 x 34 mm (97014)</b>
Puissance interne:	env. 0.5 W
Angle de détection:	horizontal 280° (Montage mural) max. 20 m transversale max. 6 m frontale max. 4 m anti-reptation
Portée:	
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	970 m <sup>2</sup> / 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, $\cos \varphi = 1$ 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 $\mu$ s) = 800 A
Type de contact:	1x $\mu$ -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 + Socle d'angle saillant RC-plus next brun mat, similaire RAL8014

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

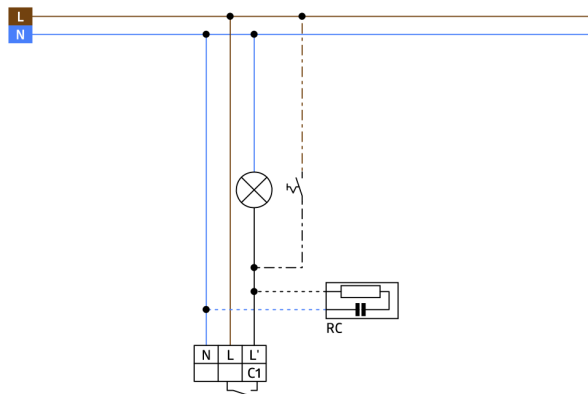
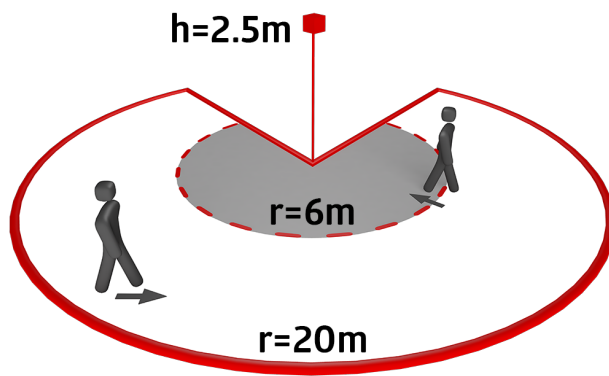
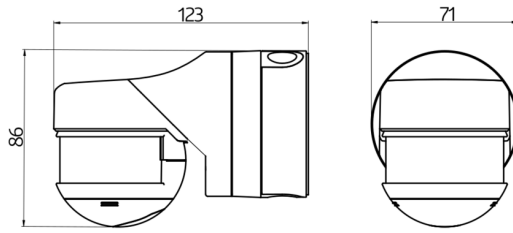
Socle spécial pour montage sur angle extérieur compris !

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.: 93344

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.: 97014

Dimensions: Ø 71 x 34 mm  
Niveau de protection: IP54  
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV