

**B.E.G.**

**LUXOMAT®**



**RC-plus next N 130 Set  
93323-92467-97024**

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
(autres alimentations nous consulter)
- Dimensions: **Ø 164 x 143 mm (92467)**  
**+ Ø 71 x 34 mm (97024)**
- Puissance interne: env. 0.5 W

#### **Données de commande**

<b>Désignation</b>	<b>Couleur</b>	<b>Ref.</b>
RC-plus next N 130	noir	93323
Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)	blanc	92467
Socle d'angle saillant RC-plus next	noir	97024

#### **Domaines d'application**

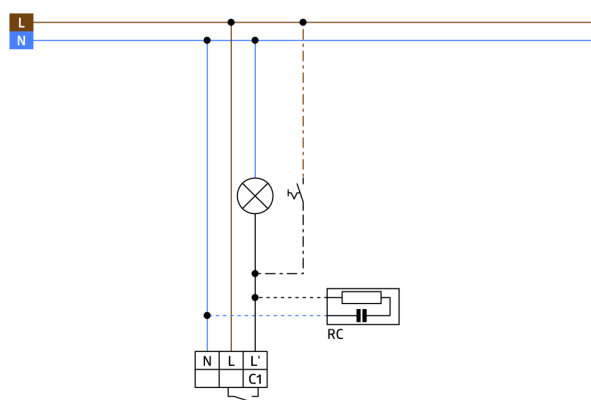
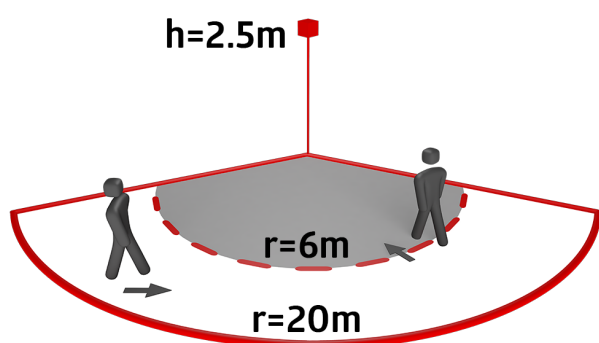
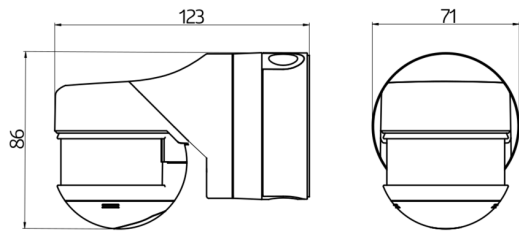
- espaces extérieurs (entrées / routes d'accès)
- places de parking
- parkings souterrains
- entrepôt à hauts rayonnages

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations nous consulter)
Dimensions:	<b>Ø 164 x 143 mm (92467) + Ø 71 x 34 mm (97024)</b>
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:	450 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation 2 m / 5 m / 2.5 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	IP54 / Classe II
Hauteur de montage min./max./recommended:	<b>IK09 (92467)</b>
Niveau de protection:	Résistance aux chocs: <b>Température ambiante:</b>
Boîtier:	-25 °C à +50 °C <b>Polycarbonate, résistant aux UV + panier en acier revêtu (92467)</b>
Couleur du matériau:	noir mat, similaire RAL9005
<b>Canal 1 (commande de l'éclairage)</b>	
Puissance:	3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant d'appel max. Ip (20 ms) = 165 A courant d'appel max. Ip (200 µs) = 800 A 1x µ-Contact, Contact type NO avec contact tungstène en amont
Type de contact:	15 s - 16 min, Impulsion
Durée de temporisation:	Seuil d'enchâinement:
	2 - 500 Lux

## Informations sur les produits

Set : RC-plus next N 130 + Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm) blanc + Socle d'angle saillant RC-plus next noir mat, similaire RAL9005
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.: 93323

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 saillant RC-plus next

Ref.: 97024

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