



RC-plus next N 230 Set 93333-92467-97024

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
(autres alimentations, 11-48V AC/DC, nous consulter)
- Dimensions: **Ø 164 x 143 mm (92467)**
+ Ø 71 x 34 mm (97024)
- Puissance interne: env. 0.5 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
RC-plus next N 230	noir	93333
Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)	blanc	92467
Socle d'angle RC-plus next	noir	97024

Domaines d'application

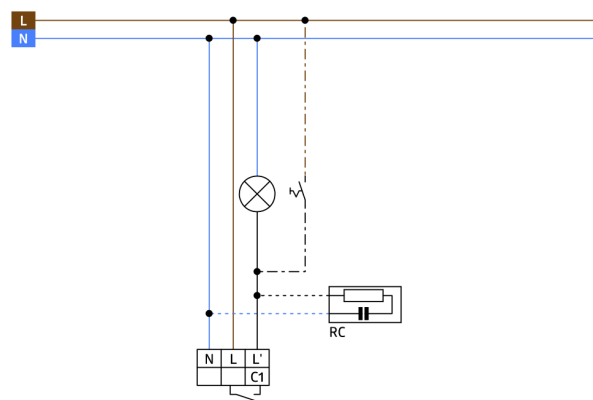
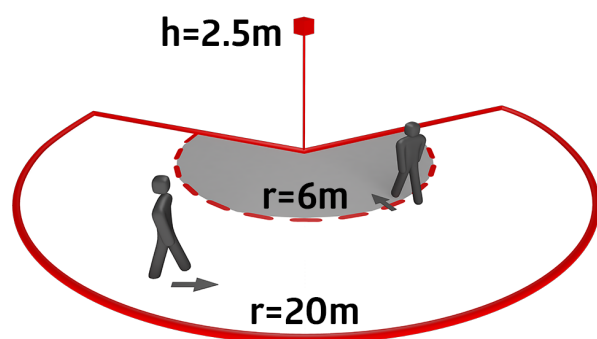
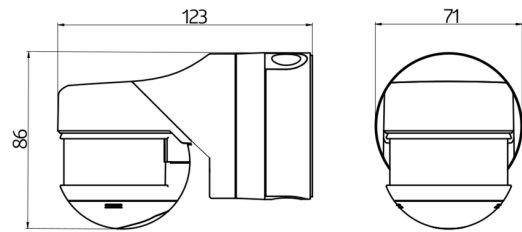
- espaces extérieurs (entrées / routes d'accès)
- places de parking
- parkings souterrains
- entrepôt à hauts rayonnages

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (autres alimentations, 11-48V AC/DC, nous consulter)
Dimensions:	Ø 164 x 143 mm (92467) + Ø 71 x 34 mm (97024)
Puissance interne:	env. 0.5 W
Angle de détection:	horizontal 230° (Montage mural) max. 20 m pour un mouvement transversal max. 6 m pour un mouvement frontal max. 4 m détection anti-reptation
Portée:	800 m ² / 2.5 m Hauteur de montage 2 m / 5 m / 2.5 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	IP54 / Classe II
Hauteur de montage min./max./recommended:	IK09 (92467)
Niveau de protection:	IP54 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK09 (92467)
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant + panier en acier revêtu (92467)
Couleur du matériau:	noir mat, similaire RAL9005
Canal 1 (commande de l'éclairage)	
Puissance:	3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (200 µs) = 800 A 1x µ-Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène
Type de contact:	15 sec - 16 min, Impulsion
Durée de temporisation:	2 - 500 Lux

Informations sur les produits

Set : RC-plus next N 230 + Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm) blanc + Socle d'angle RC-plus next noir mat, similaire RAL9005
Détecteur de mouvement avec zone de détection de 230° 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 230

Ref.: 93333

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



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 RC-plus next

Ref.: 97024

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