

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## RC-plus next N 230 Set 93331-92467-97004

- Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC  
50 / 60 Hz (disponible, opcionalmente, en  
otros voltajes)
- Dimensiones: **Ø 164 x 143 mm (92467)**  
**+ Ø 71 x 34 mm (97004)**
- Consumo típico: aprox. 0.5 W

### Ámbitos de aplicación

- Zonas exteriores (entradas/accesos)
- Parkings
- Garajes subterráneos
- Almacén con estanterías elevadas

### Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
RC-plus next N 230	blanco	93331
Rejilla de protección metálica BSK (Ø 164 x 143 mm)	blanco	92467
Zócalo angular RC-plus next	blanco	97004

## Datos técnicos

Tensión de alimentación:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (disponible, opcionalmente, en otros voltajes)
Dimensiones:	<b>Ø 164 x 143 mm (92467) + Ø 71 x 34 mm (97004)</b>
Consumo típico:	aprox. 0.5 W horizontal 230°
Área de detección:	(Montaje en pared) máx. 20 m transversal
Alcance:	máx. 6 m frontal máx. 4 m Lente vertical inferior
Área de cobertura (movimiento transversal):	800 m <sup>2</sup> / 2.5 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	2 m / 5 m / 2.5 m
Grado de protección / Clase:	IP54 / Clase II
Resistencia a impactos:	<b>IK09 (92467)</b>
Temperatura ambiental:	-25 °C a +50 °C
Carcasa:	<b>Policarbonato de alta calidad + rejilla de acero texturizado (92467)</b>
Color de material:	blanco mate, similar RAL9010

### Canal 1 (control de iluminación)

Potencia de conmutación:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED Pico de arranque máx. $I_p$ (20 ms) = 165 A Pico de arranque máx. $I_p$ (200 $\mu$ s) = 800 A
Tipo de contacto:	1x Contacto $\mu$ , contacto NA contacto previo de tungsteno
Temporización de apagado:	15 s - 16 min, Impulso
Umbral de conmutación:	2 - 500 Lux

## Información sobre el producto

Set : RC-plus next N 230 + Rejilla de protección metálica BSK (Ø 164 x 143 mm) blanco + Zócalo angular RC-plus next blanco mate, similar RAL9010

Detector de movimiento con ángulo de detección de 230° y lente vertical inferior adicional

Ajuste mecánico del alcance

Ajuste dinámico de la temporización en función de la dirección del movimiento

Detección ininterrumpida en circuito en paralelo de varios detectores

Posibilidad de conmutación manual mediante pulsador

Cabezal esférico orientable

Puesta en marcha inmediata utilizando los valores por defecto preconfigurados

Funciones adicionales programables mediante mando a distancia (opcional)

Conmutación con paso por cero

Zócalo compatible con las series RC-plus y Vario

Se puede minimizar el número de detecciones erróneas por animales reduciendo la sensibilidad del detector

Fácil montaje gracias a su zócalo insertable

Montaje en exteriores (pared/techo ó esquina)

Valores por defecto preconfigurados: 3 min. y 20 Lux



## Elementos fijos

Para recibir el paquete conforme a las especificaciones técnicas, pida los artículos indicados.



### **RC-plus next N 230**

Nº de artículo: 93331

Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (disponible, opcionalmente, en otros voltajes)

Dimensiones: 121 x 71 x 85 mm

Consumo típico: aprox. 0.5 W



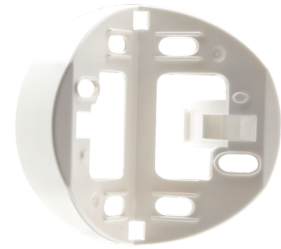
### **Rejilla de protección metálica BSK (Ø 164 x 143 mm)**

Nº de artículo: 92467

Dimensiones: Ø 164 x 143 mm

Resistencia a impactos: IK09

Carcasa: rejilla de acero texturizado



### **Zócalo angular RC-plus next**

Nº de artículo: 97004

Dimensiones: Ø 71 x 34 mm

Grado de protección / Clase: IP54

Carcasa: Policarbonato de alta calidad