

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## LC-Click-N 140

91001 EAN: 4007529910014

- Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC  
50 / 60 Hz
- Dimensiones: 103 x 78 x 84 mm
- Consumo típico: aprox. 0.4 W

### Ámbitos de aplicación

- Zonas exteriores (entradas/accesos)
- Parkings
- Garajes subterráneos

### Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
LC-Click-N 140	blanco	91001

### Accesorios

Designación	Color	Nº de artículo
Elemento supresor RC	blanco	10880
Mini-Elemento supresor RC		10882
Rejilla de protección metálica BSK (Ø 164 x 143 mm)	blanco	92467
Soporte para poste - protección contra la intemperie	Acero inoxidable	93220
Soporte de pared - protección contra la intemperie	blanco	93222
Soporte de pared - protección contra la intemperie	antracita	93221
Carátulas obturadoras LC-Click-N		32699

## Datos técnicos

Tensión de alimentación:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensiones:	103 x 78 x 84 mm
Consumo típico:	aprox. 0.4 W
Área de detección:	horizontal 140° (Montaje en pared) máx. 12 m transversal
Alcance:	máx. 4 m frontal máx. 2 m Lente vertical inferior
Área de cobertura (movimiento transversal):	170 m² / 2.5 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	2 m / 3 m / 2.5 m
Grado de protección / Clase:	IP54 / Clase II
Resistencia a impactos:	IK04
Temperatura ambiental:	-25 °C a +50 °C
Carcasa:	Polycarbonato de alta calidad
Color de material:	blanco mate, similar RAL9010

### Canal 1 (control de iluminación)

Potencia de conmutación:	1000 W, $\cos \varphi = 1$ 500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 400 W LED
Tipo de contacto:	1x Contacto $\mu$ , contacto NA
Temporización de apagado:	4 s - 20 min
Umbral de conmutación:	2 - 500 Lux

## Información sobre el producto

Detector de movimiento con ángulo de detección de 140° y lente vertical inferior adicional de 180°

Cabezal esférico orientable

Es posible acotar el área de detección utilizando las carátulas obturadoras suministradas

Conmutación con paso por cero

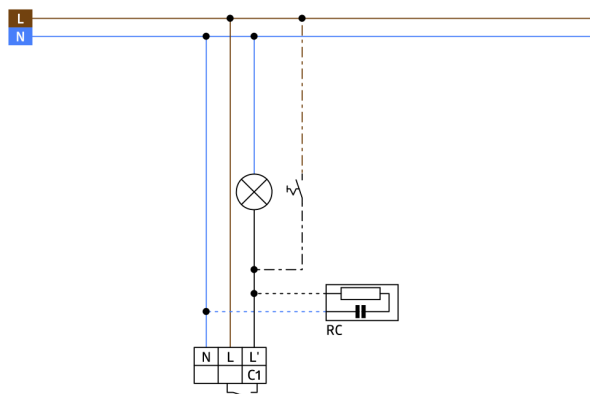
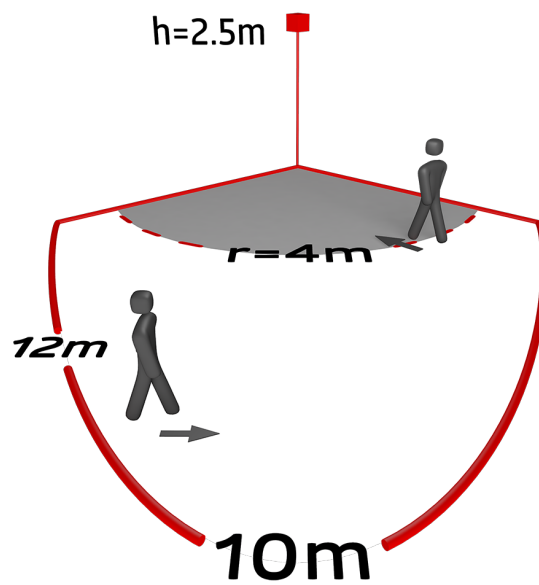
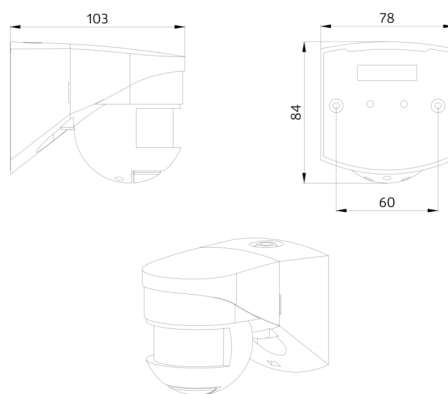
Montaje del zócalo con una sola mano

Entrada de cable posible desde la parte superior, desde abajo y desde atrás

Permite su montaje en cajas de mecanismos estándar

### Ejemplos de aplicaciones:

Zonas exteriores (entradas/accesos), Parkings, Garajes subterráneos



## Accesorios



### Elemento supresor RC

Nº de artículo: 10880

Tensión de alimentación: 230 V AC  
±10%  
Dimensiones: 38 x 12 x 26 mm  
Grado de protección / Clase: IP20 /  
Clase II



### Mini-Elemento supresor RC

Nº de artículo: 10882

Tensión de alimentación: 230 V AC  
±10%  
Dimensiones: 50 x 23 x 8 mm  
Grado de protección / Clase: IP20 /  
Clase II



### 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



### Soporte para poste - protección contra la intemperie

Nº de artículo: 93220

Dimensiones: 188 x 98 x 134 mm  
Carcasa: Acero inoxidable  
Color de material: Acero inoxidable



### Soporte de pared - protección contra la intemperie

Nº de artículo: 93222

Dimensiones: 188 x 98 x 134 mm  
Color de material: blanco



### Soporte de pared - protección contra la intemperie

Nº de artículo: 93221

Dimensiones: 188 x 98 x 134 mm  
Color de material: antracita



### Carátulas obturadoras LC-Click-N

Nº de artículo: 32699

Carcasa: Policarbonato de alta calidad  
Color de material: transparente