

B.E.G.**LUXOMAT®**

LC-Mini 120

91051 EAN: 4007529910519

- Alimentazione: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
- Dimensioni: 80 x 55 x 70 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.8 W

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
LC-Mini 120		91051

Accessori

Designazione	Colore	Numero
Griglia protezione BSK (Ø 164 x 143 mm)	bianco	92467
Filtro antidisturbo RC	bianco	10880
Mini-Filtro antidisturbo RC		10882

Dati tecnici

Alimentazione:	230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
Dimensioni:	80 x 55 x 70 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.8 W
Area rilevamento:	orizzontale 120° (Montaggio a parete)
Raggio d'azione:	Massima 10 m trasversale Massima 4 m frontale
Area di rilevamento tangenziale:	100 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 3 m / 2.5 m
Classe / Grado protezione:	IP44 / Classe II
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	bianco opaco, simile a RAL9010
Canale 1 (comando di luce)	
Carico di contatto:	1000 W, cos φ = 1 500 VA, cos φ = 0.5 200 W LED
Tipo di contatto:	1x Contatto μ , contatto NO
Ritardo spegnimento:	4 s - 10 min
Soglia accensione:	2 - 2000 Lux

Informazioni sul prodotto

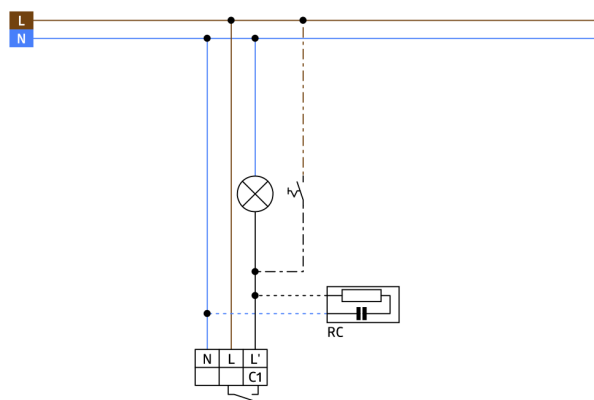
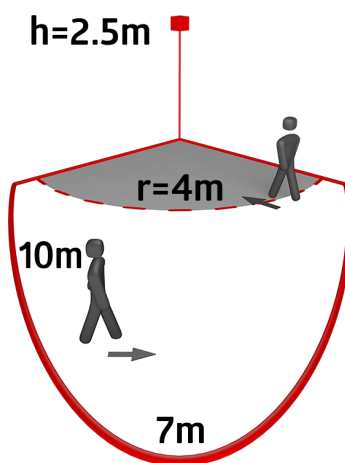
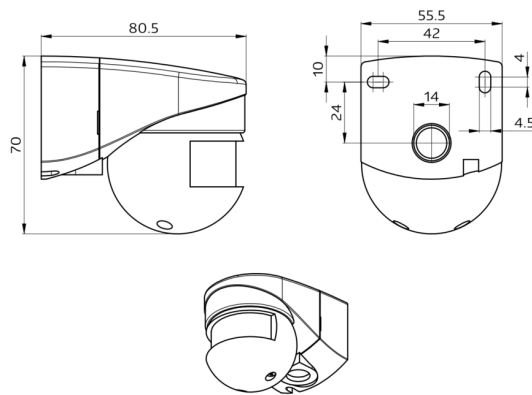
Mini rilevatore di movimento da esterno con angolo di rilevamento di 120°

Testa sensore ruotante

L'area di rilevamento può essere ridotta mediante lamelle di copertura

Settori d'impiego:

Aree esterne (ingressi / vie di accesso), aree parcheggio



Accessori



Griglia protezione BSK (Ø 164 x 143 mm)

Numero: 92467

Dimensioni: Ø 164 x 143 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione



Filtro antidisturbo RC

Numero: 10880

Alimentazione: 230 V AC ±10%

Dimensioni: 38 x 12 x 26 mm

Classe / Grado protezione: IP20 /

Classe II



Mini-Filtro antidisturbo RC

Numero: 10882

Alimentazione: 230 V AC ±10%

Dimensioni: 50 x 23 x 8 mm

Classe / Grado protezione: IP20 /

Classe II