

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Aleum Glow AD

93134 EAN: 4007529931347

- Alimentazione: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 / 60 Hz
- Dimensioni: 105 x 54 x 71 mm
- Impostazione: B.E.G. App (Bluetooth)

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
Aleum Glow AD	antracite	93134

### Accessori

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

## Dati tecnici

Alimentazione:	230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
Dimensioni:	105 x 54 x 71 mm
Impostazione:	B.E.G. App (Bluetooth)
Potenza assorbita:	ca. 0.5 W
Area rilevamento:	orizzontale 180° (Montaggio a parete) Massima 16 m trasversale Massima 5 m frontale
Raggio d'azione:	Massima 3 m Protezione antintrusione
Area di rilevamento tangenziale:	400 m <sup>2</sup> / 2.5 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 4 m / 2.5 m
Classe / Grado protezione:	IP54 / Classe II
Resistenza agli urti:	IK03
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	antracite opaco, simile a RAL7016
Collegamenti e cavi:	per conduttori rigidi 0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>

### Canale 1 (comando di luce)

Carico di contatto:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED Massima corrente di spunto commutabile Ip (20 ms) = 165 A Massima corrente di spunto commutabile Ip (200 $\mu$ s) = 800 A
Tipo di contatto:	1x Contatto $\mu$ , contatto NO con contatto anticipato al tungsteno
Ritardo spegnimento:	10 s - 30 min, Impulso
Luce ambientale:	0 - 100 % / 10 s - 6 h / 16 colori
Soglia accensione:	10 - 2500 Lux

## Informazioni sul prodotto

Rilevatore di movimento RC-plus next con area di rilevamento di 180° e protezione antintrusione

Luce ambientale

Ulteriori funzioni possono essere impostate tramite Bluetooth utilizzando l'app B.E.G.

Distanza rilevamento regolabile manualmente

Tempo di ritardo allo spegnimento dinamico in funzione della direzione del movimento

Rilevamento ininterrotto tramite collegamento in parallelo di diversi rilevatori

Messa in funzione immediata grazie alle impostazioni di fabbrica.

Commutazione zero crossing

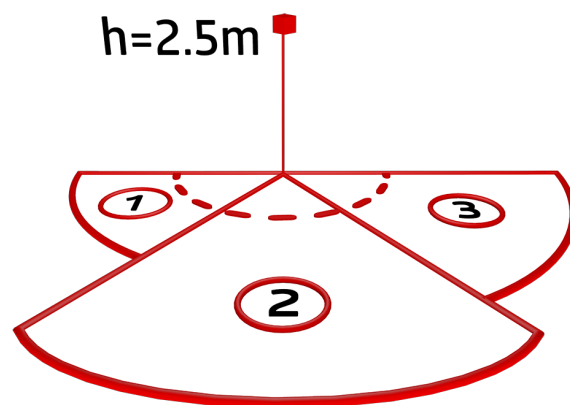
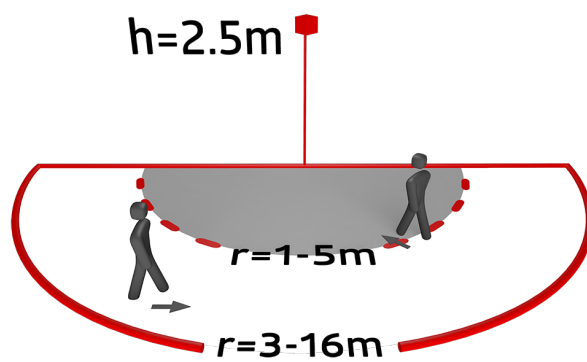
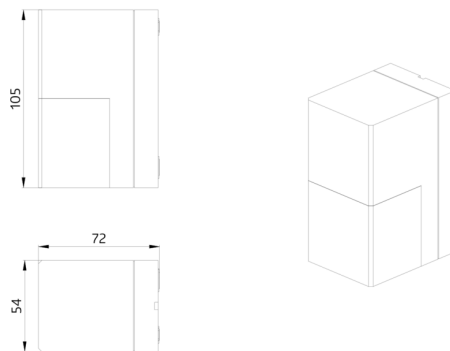
La commutazione errata dovuta alla presenza di animali può essere evitata riducendo la sensibilità

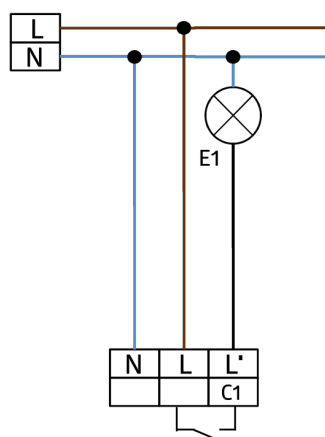
Montaggio agevole con supporto a innesto rapido

Il Bluetooth può essere disattivato

Installazione da parete

Impostazioni di fabbrica 3 min e 20 lux





## Accessori



### Filtro antidisturbo RC

Numero: 10880

Alimentazione: 230 V AC  $\pm 10\%$   
Dimensioni: 38 x 12 x 26 mm  
Classe / Grado protezione: IP20 /  
Classe II



### Mini-Filtro antidisturbo RC

Numero: 10882

Alimentazione: 230 V AC  $\pm 10\%$   
Dimensioni: 50 x 23 x 8 mm  
Classe / Grado protezione: IP20 /  
Classe II



### Griglia protezione BSK (Ø 164 x 143 mm)

Numero: 92467

Dimensioni: Ø 164 x 143 mm  
Resistenza agli urti: IK09  
Involucro: Cestello di protezione