



Aleum Glow AD

Rilevatore di movimento 10A,
antracite

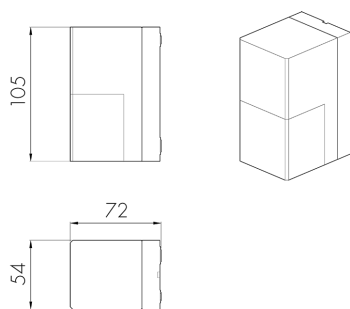
No E: 535 343 762

Prezzi brutto IVA escl. 250,00 CHF

Descrizione del prodotto

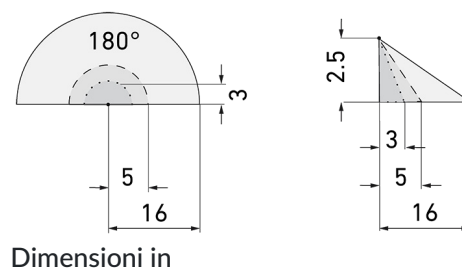
- Per il montaggio fuori muro al parete umido (NAP) con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Valore del tempo e della luminosità regolabile
- 1 canale per la regolazione dell'illuminazione
- Con relè di gran rendimento per l'allacciamento di tutti i tipi di carichi d'uso comune (alimentatore elettronico, reattori LED incl.)
- Impostazioni solo tramite Bluetooth e l'app B.E.G. One (Swisslux) (Bluetooth disattivabile).
- Portata di ciascuna delle 3 zone regolabile sia meccanicamente che elettronicamente, massimo 16 m per zona.
- I falsi allarmi causati dagli animali possono essere evitati riducendo la sensibilità.
- Commutazione al passaggio per zero.
- Rilevamento della connessione parallela senza interruzioni di più sensori.
- Luce ambientale colorata per scopi decorativi.

Illustrazioni



Dimensioni in mm

Schemi di rilevamento



Dimensioni in

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio	
Categoria di montaggio	Sopra intonaco (AP)
Adatto per montaggio a parete	sì
Altezza di montaggio raccomandata [m]	2.5
Altezza di montaggio max. [m]	4
Tipo di collegamento	Morsetto a vite
Materiale e forma di costruzione	
Larghezza [mm]	54
Altezza [mm]	105
Profondità [mm]	72
Materiale	Plastica
Qualità di materiale	Policarbonato
Grado di protezione [IP]	54
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +50 °C
Classe di protezione	II
Voto di prova	CE
Senza alogeni	sì
Protezione superficiale alloggiamento	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	matt
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Colore	Antracite
Codice colore (simile)	RAL 7016
Caratteristiche elettronico	
Tensione di alimentazione	230 V (+/- 10 %)

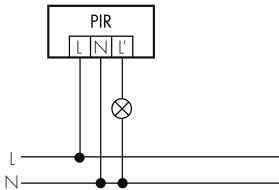
Tipo di tensione	AC
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Indicatore a LED	sì
Caratteristiche di sensore	
Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m]	16
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m]	5
Protezione antistrisciamento [m]	3
Protezione contro lo strisciamento / sorveglianza zona posteriore	sì
Angolo di rilevamento [°]	180
Sensore di area rotazione, orizzontale [°]	sì
Sensore di area rotazione , verticale [°]	sì
Numero di sensori PIR	4
Sensibilità di intervento regolabile	sì
Numero di sensore di luminosità	1
Luminosità di intervento regolabile	sì
Microfono	nein
Caratteristiche di funzionamento	
Modello	Rilevatore di movimento
Programma di fabbrica	sì
Telecomandabile (IR)	B.E.G One Swisslux APP / Bluetooth
Physische Ausgänge	
Anzahl physische Ausgänge	1
Numero delle zone di commutazione	1
Adatto per carico capacitivo	sì
Regolazione di luce costante	nein
Luminosità di intervento [lx]	10 - 2500
Funzione teach per luminosità di intervento	nein
Ausgang [1]	
Typ 1: Anzahl Kanäle des selben Typs	1
Art des Kanals	Licht/Schaltausgang
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos ϕ =1)
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 μ s)
Potenziale zero	sì
Sorveglianza L'	sì
Temporizzazione min.	10 s
Temporizzazione max.	30 min

Funzione ad impulso

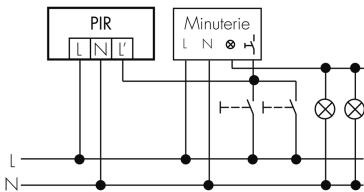
sì

Schemi

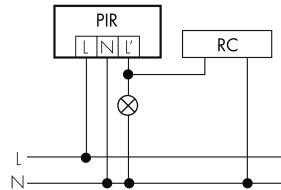
Funzionamento normale



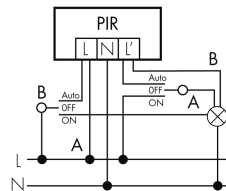
Funzione ad impulso sulla minuteria



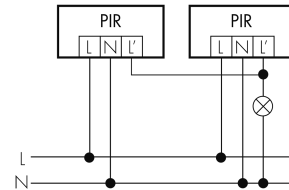
Funzionamento normale con filtro RC



Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»



Funzionamento in parallelo



Accessori



RC-1

Filtro RC mini

No E: 535 999 097

Prezzi brutto IVA escl. 12,00 CHF