



Indoor 180 NAP Minuterie FE/W

Rilevatore di movimento per minuterie, 2
fili, bianco

No E: 535 946 401

Prezzi brutto IVA escl. 236,00 CHF

Descrizione del prodotto

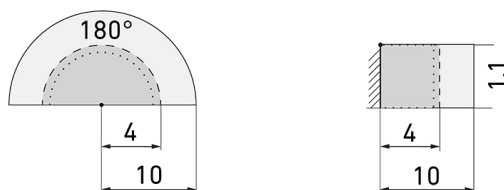
- Per il montaggio fuori muro al parete umido (NAP) con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Compatibile Feller Nevo
- Tecnica a 2 fili per il facile collegamento delle maggiori minuterie elettroniche (la minuteria stessa deve però essere ordinata separatamente, p.es. B.E.G. Luxomat SCT1)
- Nessuna perdita di tempo durante l'installazione, poiché il collegamento del filo neutro è superfluo
- Impostazione in continuità della luminosità
- Per la sorveglianza all'esterno, di docce, parcheggi sotterranei ecc.
- Per un'altezza di montaggio da 1.1 - 2.2 m
- Clip per la copertura della zona di rilevamento verticale, contro le fonti di disturbo al di sotto dell'apparecchio (per es. animali di piccola taglia, ecc.)
- Protezione grazie alle viti anti-vandalismo
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile in 3 colori)

Illustrazioni



Dimensioni in mm

Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

a sinistra: vista dall'alto, a destra: vista laterale

- Portata per le attività sedentarie (zona di presenza)
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio

Categoria di montaggio	Sopra intonaco per ambienti umidi (NAP)
Adatto per montaggio a parete	sì
Altezza di montaggio raccomandata [m]	1.1
Altezza di montaggio max. [m]	2.2
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto

Materiale e forma di costruzione

Larghezza [mm]	87
Altezza [mm]	87
Profondità [mm]	85
Materiale	Plastica
Qualità di materiale	Polycarbonato
Grado di protezione [IP]	55
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Resistenza agli urti [IK]	IK06
Classe di protezione	II
Voto di prova	CE
Senza alogeni	sì
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Colore	Bianco
Codice colore (simile)	RAL 9010

Caratteristiche elettronico

Tensione di alimentazione	Per minuteria 230 V AC (2 fili)
Tipo di tensione	AC
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Costruzione rilevatore costruzione max. [A]	10

Caratteristiche di sensore

Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m]	10
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m]	4
Portata per persone sedute (presenza) [m]	4
Angolo di rilevamento [°]	180
Numero di sensori PIR	2
Numero di sensore di luminosità	1
Luminosità di intervento regolabile	sì

Caratteristiche di funzionamento

Modello	Rilevatore di movimento
Quantità di canali	1

Physische Ausgänge

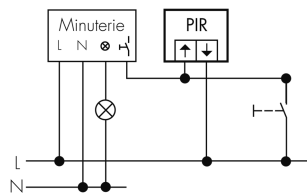
Numero delle zone di commutazione	1
Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000

Ausgang [1]

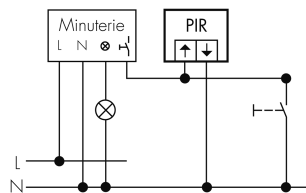
Sorveglianza del vano scale	sì
Funzione ad impulso	sì

Schemi

Collegamento 4 fili



Collegamento 3 fili



Accessori



SCT 1

Temporizzatore luci scale
No E: 533 005 486
Prezzi brutto IVA escl. 70,00 CHF



AC-180

Clip di copertura per rilevatori 180°,
trasparente
Art-No: 142573
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



DDS FE

Dreiloch Schrauben für NAP / NUP
Gehäuse
No E: 160 212 060
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



VP M20x1.5 8-15mm/W

Premistoppa polyamide per scatola
NAP/NUP, bianco
No E: 121 747 508
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



VP M20x1.5 6-8mm/W

Premistoppa polyamide per scatola
NAP/NUP, bianco
No E: 121 746 508
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



VP M20x1.5 8-11mm/W

Premistoppa polyamide per scatola
NAP/NUP, bianco
No E: 121 746 518
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



VZ M20 FE/W

Tappo di chiusura M20, bianco
No E: 284 918 000
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF