



## Indoor 180 NCO Minuterie FE/W

Bewegungsmelder für Minuterien, 2

Leiter, weiss

No E: 535 946 701

Prezzi brutto IVA escl. 194,00 CHF

### Descrizione del prodotto

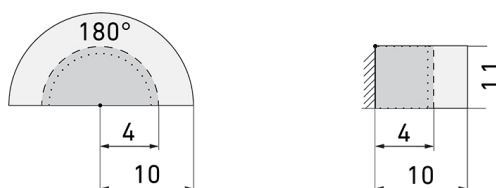
- Per il montaggio fuori e sotto muro umidità (NAP/NUP), con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Compatibile Feller Nevo
- Tecnica a 2 fili per il facile collegamento delle maggiori minuterie elettroniche (la minuteria stessa deve però essere ordinata separatamente, p.es. B.E.G. 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	Sistema modulare
Adatto per montaggio a parete	si
Altezza di montaggio raccomandata [m]	1.1
Altezza di montaggio max. [m]	2.2
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto

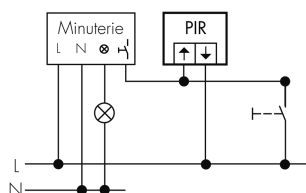
### Materiale e forma di costruzione

Larghezza [mm]	87
Altezza [mm]	87
Profondità [mm]	65
Materiale	Plastica
Qualità di materiale	Policarbonato
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	si
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Colore	Bianco

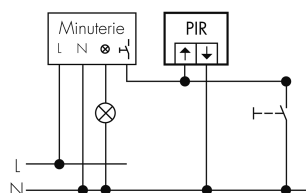
Codice colore (simile)	RAL 9010
<b>Caratteristiche elettronico</b>	
Tensione di alimentazione	Per minuteria 230 V AC (2 fili)
Tipo di tensione	AC
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Costruzione rilevatore costruzione max. [A]	10
<b>Caratteristiche di sensore</b>	
Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [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	si
<b>Caratteristiche di funzionamento</b>	
Modello	Rilevatore di movimento
Quantità di canali	1
<b>Physische Ausgänge</b>	
Numero delle zone di commutazione	1
Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000
<b>Ausgang [1]</b>	
Sorveglianza del vano scale	si
Funzione ad impulso	si

## 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



### **DDS FE**

Dreiloch Schrauben für NAP / NUP

Gehäuse

No E: 160 212 060

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



### **MR NUP FE/W**

Cornice di montaggio 1x1 NUP, plastico,  
bianco

No E: 374 119 700

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



### **NAP-180 FEN/W**

Scatola parte inferiore NAP, bianco

No E: 284 012 000

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF