# **MD IR N130**

COM1 - sup. bianco EAN 4007841 069056 Art. n. 069056





















 $\epsilon$ 

infrared sensor 130°

Bluetooth

Settings via App

#### CE

### Descrizione del funzionamento

La soluzione perfetta per ingressi e facciate. Il potente MD IR N130, compatibile con i LED (600 W), ha un campo di rilevamento di 130° per il montaggio a parete e un rilevamento Eagle Eye esteso per il movimento frontale, nonché un comodo controllo e collegamento in rete tramite Bluetooth Mesh. Include funzioni smart connect per il collegamento in rete delle luci, programmi timer e pulsanti wireless. È disponibile una staffa a parete angolare opzionale.

### Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	87 x 82 x 98 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Bluetooth, Smartphone, Tablet
Con telecomando	No
Variante	COM1 - sup. bianco
VPE1, EAN	4007841069056
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Esterno, Interni
Applicazione, locale	ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Esterno, Cortili e passi carrai, Interni
colore	bianco
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	angolo, Parete
Montaggio	In superficie
Grado di protezione	IP54

Tecnologia, sensori	Infrarossi passivi, Sensore ottico
Altezza di montaggio	1,80 – 4,00 m
Altezza di montaggio max.	4,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	130 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	Sì
Raggio d'azione radiale	$r = 2.5 \text{ m } (7 \text{ m}^2)$
Raggio d'azione tangenziale	r = 13 m (192 m <sup>2</sup> )
Materiale di copertura	calotte di copertura
Funzioni	Sensore di movimento, Sensore di luce, Uscita a relè, Monitoraggio dei dati
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s - 60 Min.

#### Sensore di movimento - Professional Line

# **MD IR N130**

COM1 - sup. bianco EAN 4007841 069056 Art. n. 069056



#### Dati tecnici

Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Uscita di comando 1, ohmica	2000 W
Uscita di comando 1, quantità di LED/lampade fluorescenti	10 pz
Consumo proprio	0,5 W

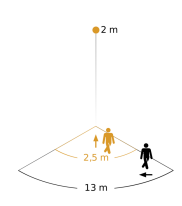
Funzione luce di base	No
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	No
Collegamento in rete	Sì
Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh
Reichweite Radial Eagle Eye max.	6 m
Categoria die prodotto	Sensore di movimento

# **MD IR N130**

COM1 - sup. bianco EAN 4007841 069056 Art. n. 069056



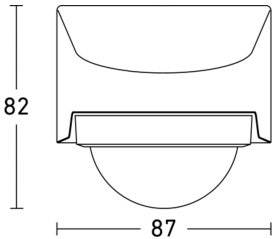
### Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 4,00 m

Arancione: radiale Nero: tangenziale

Disegno 1



## Disegno 2

