

MD IR N360

COM1 - incasso a soffitto antracite
 EAN 4007841 087432
 Art. n. 087432



Eagle Eye Technology



Bluetooth



Digital sensor setting



Settings via App



2 - 2000 lux (via App)



IP54



CE

Descrizione del funzionamento

La soluzione perfetta per ingressi e facciate. Il potente MD IR N360, compatibile con i LED (600 W), ha un campo di rilevamento di 360° per il montaggio a soffitto e un rilevamento Eagle Eye esteso per il movimento frontale, oltre a un comodo controllo e collegamento in rete tramite Bluetooth Mesh. Include le funzioni smart Connect per il collegamento in rete degli apparecchi, i programmi di temporizzazione e i pulsanti wireless.

Dati tecnici

Dimensioni (Ø x H)	83 x 74 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Bluetooth, Smartphone, Tablet
Con telecomando	No
Variante	COM1 - incasso a soffitto antracite
VPE1, EAN	4007841087432
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Esterno, Interni
Applicazione, locale	ingressi di abitazioni, Cortili e passi carrai, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Interni, Esterno
colore	antracite
Colore, RAL	7016
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	Soffitto, Incasso a soffitto

Tecnologia, sensori	Infrarossi passivi, Sensore ottico
Altezza di montaggio	1,80 – 6,00 m
Altezza di montaggio max.	6,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	360 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 7 m (38 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 26 m (531 m ²)
Zone d'intervento	1179 zone di commutazione
Materiale di copertura	calotte di copertura
Funzioni	Sensore di movimento, Sensore di luce, Uscita a relè, Monitoraggio dei dati
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx

MD IR N360

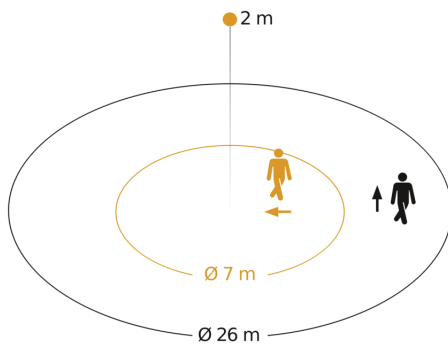
COM1 - incasso a soffitto antracite
 EAN 4007841 087432
 Art. n. 087432

Dati tecnici

Grado di protezione	IP54
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	0,3 W

Regolazione del periodo di accensione	5 s – 60 Min.
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

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 6,00 m
 Arancione: radiale
 Nero: tangenziale

Disegno

