## IS 180 digi HD

COM1 - antracite EAN 4007841 066079 Art. n. 066079





2000 W

















Teach

2000 W max. (LEDready)

nfrared senso 180°

detection 9

m

deal 2 m

2 - 1000 lux

IP54

5 sec - 60 min

nual override

Teach mode

### Descrizione del funzionamento

Il primo sensore a infrarossi a regolazione digitale per esterni. Il rilevatore di movimento IS 180 digi HD si integra in modo discreto in qualsiasi ambiente grazie al suo design piatto e alla lente discreta. Ciò che colpisce è la tecnologia innovativa: l'area del sensore non deve essere scansionata prima, il che richiede molto tempo. Le nove zone di rilevamento e la sensibilità del sensore possono essere comodamente regolate in modo digitale. Indipendentemente dalla direzione di marcia, il sensore a 180 gradi rileva ugualmente bene i movimenti tangenziali e radiali di 6 m in un raggio massimo di 9 m. Il sensore può essere utilizzato anche per rilevare altri movimenti. Impostazione, funzionamento e collegamento in rete tramite STEINEL Connect App e Bluetooth.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	42 x 116 x 116 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Smartphone, Tablet, Connect Bluetooth Mesh, App
Con telecomando	No
Variante	COM1 - antracite
VPE1, EAN	4007841066079
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, giardino, ingressi di abitazioni, Cortili e passi carrai, perimetro della casa, terrazzi / balconi, corridoio / pianerottolo, Interni
colore	antracite
Colore, RAL	7039
Colore, RAL	/037

100 W
250 W
500 W
176 μF
0,6 W
Infrarossi passivi
1,80 – 2,5 m
2,50 m
2 m
180 °
90 °
Sì
Sì
Sì
No

#### Sensore di movimento - Professional Line

# IS 180 digi HD

COM1 - antracite EAN 4007841 066079 Art. n. 066079



#### Dati tecnici

Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	Parete
Montaggio	In superficie, Parete
Grado di protezione	IP54
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Uscita di comando 1, a potenziale zero	No
Lampade fluorescenti ballast elettronico	500 W
Lampade fluorescenti non compensato	1000 VA
Lampade fluorescenti collegamento in serie	400 VA
Lampade fluorescenti con compensazione in parallelo	400 VA
Uscita di comando 1, basso voltaggio lampade alogene	2000 VA

Raggio d'azione radiale	$r = 6 \text{ m} (57 \text{ m}^2)$
Raggio d'azione tangenziale	$r = 9 \text{ m } (127 \text{ m}^2)$
Funzioni	Sensore di movimento, Tempo di dissolvenza regolabile quando si accende e si spegne, Definizione della zona di cattura, Feedbackanzeige, Modalità risparmio durante la notte, Modalità normale / modalità test, Funzione di gruppo vicino, Uscita a relè, Sensore di luce
Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s - 60 Min.
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	No

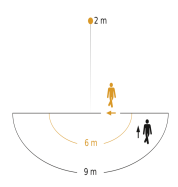
Con riserva di modifiche tecniche

## IS 180 digi HD

COM1 - antracite EAN 4007841 066079 Art. n. 066079



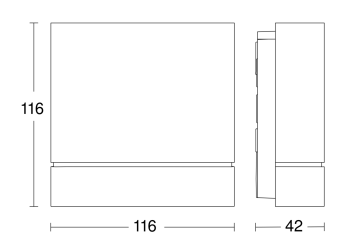
## Campo di rilevamento



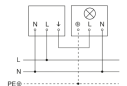
Mögliche Montagehöhe: 1,80 m - 2,50 m

Orange: radial Schwarz: tangential

## Disegno



## Schema elettrico Master con lampada commutata



Con riserva di modifiche tecniche