

IS 180 digi

Antracyt

EAN 4007841 067274

Indeks 067274



Czujnik podczerwieni 180°



3 strefy regulowane indywidualnie



Max 8 m



IP54

1000 W

Max 1000 W



Idealna wysokość montażu 2 m



5 s - 60 min



2 - 1000 lux

Teach

Tryb uczenia

Bluetooth

Bluetooth

Opis

Nowoczesny wygląd w połączeniu z innowacyjną technologią. 180-stopniowy czujnik ruchu IS 180 digi o płaskiej konstrukcji z dyskretną konstrukcją soczewki - zapewnia przyjemnie dyskretny wygląd. Zasięg czujnika i czułość są regulowane cyfrowo - bez żmudnego i czasochłonnego zawężania. Trzy strefy mogą być regulowane indywidualnie w zależności od potrzeb. Niezwykle dokładna i równie dobra detekcja, niezależnie od kierunku, z którego zbliża się czujnik ruchu. Ustawianie, obsługa i łączenie w sieć za pomocą aplikacji STEINEL Connect i Bluetooth. W zestawie śruby montażowe, kołki rozporowe i klucz imbusowy.

IS 180 digi

Antracyt

EAN 4007841 067274

Indeks 067274



Specyfikacja techniczna

Wymiary (wys. x dł. x szer.)	116 x 116 x 42 mm
Z czujnikiem ruchu	Tak
Gwarancja Producenta	3 lata
Parametryzacja przez	Bluetooth, smartfon, tablet
Pilot w zestawie	Nie
Wersja	Antracyt
PU1, EAN	4007841067274
Rodzaj	Czujnik ruchu
Zastosowanie	Wewnątrz
Zastosowanie, pomieszczenia	na zewnątrz, ogród, drzwi wejściowe, dziedzińiec i podjazd, dookoła budynku, taras/balkon, korytarz/przejście, wewnątrz pomieszczeń
Kolor	antracyt
Kolor, RAL	7039
Zawiera narożny uchwyt ścienny	Nie
Miejsce montażu	ściana
Montaż	Okablowanie natynkowe, ściana
Klasa szczelności	IP54
Temperatura otoczenia	-20 – 40 °C
Materiał	Plastik
Zasilanie sieciowe	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Wyjście przełączające 1, rezystancyjne	1000 W
Świetlówki, statecznik elektroniczny	430 W
Świetlówki, bez korekty	500 VA
Świetlówki z korekcją szeregową	400 VA
Świetlówki z korekcją równoległą	400 VA
Wyjście przełączające 1, niskonapięciowe lampy	1000 VA

Lampy LED < 2 W	16 W
Lampy LED > 2 W < 8 W	64 W
Lampy LED > 8 W	64 W
Obciążenie pojemnościowe w µF	88 µF
Zużycie energii	0,6 W
Technologia czujników	Pasywna podczerwień, czujnik światła
Wysokość montażu	1,80 – 2,50 m
Max wysokość montażu	2,50 m
Optymalna wysokość montażu	2 m
Kąt wykrywania	180 °
Kąt otwarcia przysłony	90 °
Zabezpieczenie przed podpełzaniem	Tak
Możliwość maskowania poszczególnych segmentów	Tak
Regulacja elektroniczna	Tak
Regulacja mechaniczna	Nie
Zasięg, promieniowy	r = 6 m (57 m ²)
Zasięg, styczny	r = 8 m (101 m ²)
Funkcje	Czujnik ruchu, Regulowany czas wygaszania przy włączaniu i wyłączeniu, Definicja strefy przechwytywania, Wskaźnik sprzężenia zwrotnego, Tryb ekonomiczny nocny, Tryb normalny/testowy, Funkcja grupy sąsiadującej, Wyjście przełącznikowe, Czujnik światła
Natężenie światła	2 – 1000 Lux
Ustawienia czasu	5s – 60 Min.
Funkcja podstawowego poziomu oświetlenia	Nie
Regulowane światło	Nie
Ustawienie zmierzchu TEACH	Tak
Ciągłe sterowanie oświetleniem	Nie
Połączenie międzysystemowe	Tak
Typ połączenia	Połączenie Bluetooth Mesh

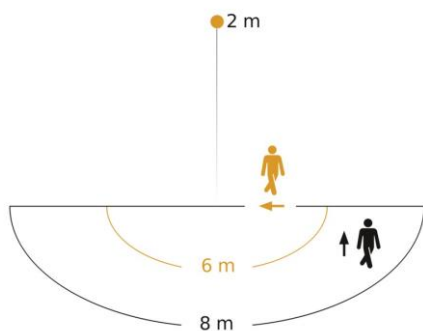
IS 180 digi

Antracyt

EAN 4007841 067274

Indeks 067274

Strefa wykrywania

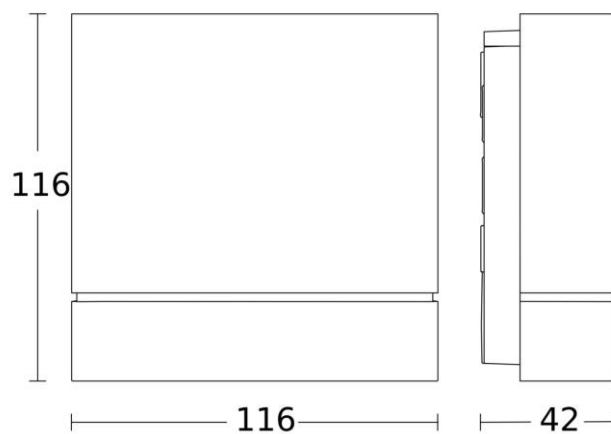


Possible mounting height: 1,80 m - 2,50 m

Orange: radial

Black: tangential

Rysunek wymiarowy



Schemat obwodu głównego z przelączaną oprawą oświetleniową

