

IR Quattro HD 24m

COM1 – podtynkowy, czarny

EAN 4007841 068608

Indeks 068608



Czujnik podczerwieni 360°



Maks. 8 x 8 m

HD

4800 Stref

2000 W

Max 2000 W (z obsługą LED)



Wysokość montażu 2,5 - 10 m



Wewnętrzny czujnik ruchu

iQ

iQ-mode



Oszczędzanie energii

5 years

Gwarancja Producenta



CE

Opis

Detekcja nie ma sobie równych! Czujnik obecności na podczerwień Presence Control PRO IR Quattro HD COM1 do wewnątrz, idealny do średnich i dużych biur, sal konferencyjnych i spotkań, sal lekcyjnych i wykładowych, hal sportowych i magazynów, wysokość montażu do 10 m, do włączania i wyłączenia światła, 4800 stref przełączania zapewnia najwyższą jakość wykrywania, wykrywanie obecności na prawdziwych 64 m2, kwadratowa strefa wykrywania, skalowalna mechanicznie.

IR Quattro HD 24m

COM1 – podtynkowy, czarny

EAN 4007841 068608

Indeks 068608



Specyfikacja techniczna

Wymiary (wys. x dł. x szer.)	70 x 120 x 120 mm
Gwarancja Producenta	5 lat
Parametryzacja przez	Pilot, Smart Remote, Potencjometry, Przełączniki typu DIP
Pilot w zestawie	Nie
Wersja	COM1 – podtynkowe, czarny
PU1, EAN	4007841068608
Rodzaj	Czujnik ruchu, obecności
Zastosowanie	Wewnątrz
Zastosowanie, pomieszczenia	Sala lekcyjna, sala wykładowa, biuro open space, magazyn wysokiego składowania, hala produkcyjna, sala konferencyjna / sala spotkań, dyżurka, pokój rekreacyjny, szatnia, hala sportowa, recepcja / lobby, parking wielopoziomowy / podziemny
Kolor	czarny
Kolor RAL	9005
Załączony adapter do narożników	Nie
Miejsce montażu	sufit
Montaż	Okablowanie podtynkowe, sufit
Klasa szczelności	IP20
Temperatura otoczenia	-25 – 55 °C
Materiał	Plastik
Zasilanie sieciowe	230 V / 50 – 60 Hz
Świetlówki, statecznik elektroniczny	1500 W
Świetlówki, bez korekty	1000 VA
Świetlówki z korekcją szeregową	400 VA
Świetlówki z korekcją równoległą	400 VA
Wyjście przełączające 1, niskonapięciowe lampy	2000 VA
Lampy LED < 2 W	100 W
Lampy LED > 2 W < 8 W	300 W

Lampy LED > 8 W	600 W
Obciążenie pojemnościowe w µF	176 µF
Technologia czujników	Pasywna podczerwień, czujnik światła
Wysokość montażu	2,50 – 10,00 m
Max wysokość montażu	10,00 m
Optymalna wysokość montażu	2,8 m
Kąt wykrywania	360 °
Kąt rozwarcia	160 °
Zabezpieczenie przez podpełzaniem	Tak
Możliwość maskowania poszczególnych segmentów	Nie
Regulacja elektroniczna	Nie
Regulacja mechaniczna	Tak
Zasięg, promieniowy	8 x 8 m (64 m ²)
Zasięg, styczny	20 x 20 m (400 m ²)
Zasięg, obecność	8 x 8 m (64 m ²)
Strefy przełączania	4800
Funkcje	Tryb normalny / testowy, półautomatyczny / w pełni automatyczny, tryb przycisku / przełącznika, ręczne włączanie / wyłączenie, sterowanie stałym oświetleniem ON-OFF
Natężenie światła	10 – 1000
Ustawienia czasu	30 s – 30 Min.
Funkcja podstawowego poziomu oświetlenia	Nie
Regulowane światło główne	Nie
Ustawienie zmierzchu TEACH	Tak
Stałe sterowanie oświetleniem	Nie
Połączenie międzysystemowe	Tak
Typ połączenia międzysystemowego	Master/master, Master/slave
Połączenie przez	Kabel
Liczba połączeń	max. 10 czujników

IR Quattro HD 24m

COM1 – podtynkowy, czarny

EAN 4007841 068608

Indeks 068608

Aksesoria

EAN 4007841 003036

Klatka ochronna Control PRO

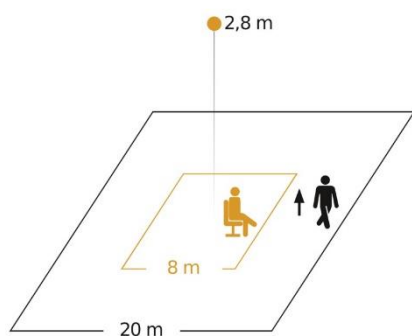
EAN 4007841 009151

Pilot zdalnego sterowania Smart Remote

EAN 4007841 559410

Pilot serwisowy RC8

Strefa wykrywania 1

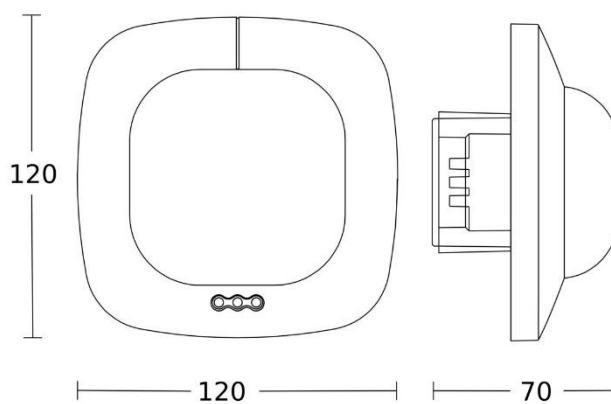


Possible mounting height: 2,50 m - 10,00 m

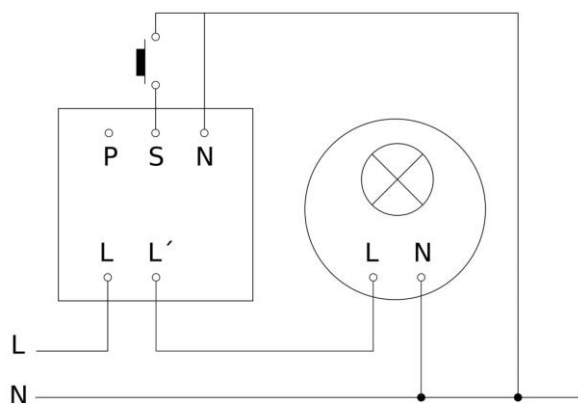
Orange: presence

Black: tangential

Rysunek wymiarowy



Schemat połączeń



IR Quattro HD 24m

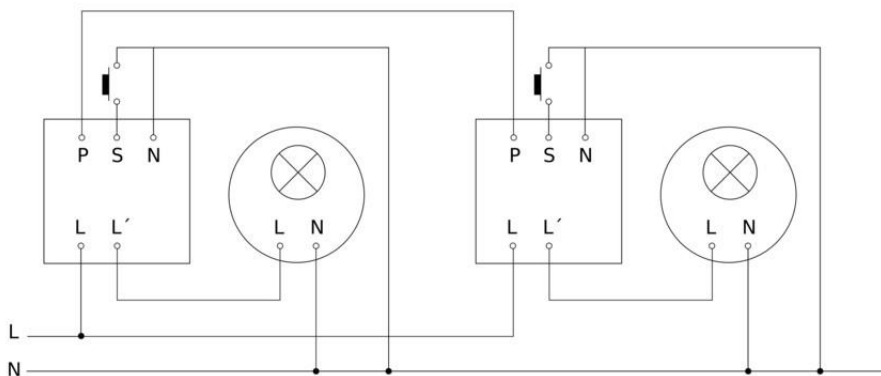
COM1 – podtylnkowy, czarny

EAN 4007841 068608

Indeks 068608



Schemat połączeń master/master



Schemat połączeń master/slave

