

IR Quattro MICRO 6m

COM1 - biały

EAN 4007841 053789

Indeks ST053789



Czujnik PIR 360°



max. 4 x 4 m obecność

1000 W

1000 W max. (LED_{ready})

IP65



2 - 1000 lux



5 sec - 60 min

5 years

5 lat gwarancji



CE



VDE

Opis funkcji

Mały czujnik. Świetna dokładność. IR Quattro MICRO spełnia życzenia wielu architektów i planistów dotyczące czujnika, który jest mały, jak to tylko możliwe. Zachwyca kompaktowymi rozmiarami po instalacji, niską wysokością całkowitą i mikro precyzyjną soczewką (15 x 15 mm). Jednocześnie czujnik podczerwieni 360° zapewnia doskonałą wydajność, obejmując 36 m². Certyfikat IP65 sprawia, że nadaje się również do pomieszczeń narażonych na wilgoć.

Specyfikacja techniczna

Wymiary (Ø x H)	43 x 75 mm	LED źródła > 2 W < 8 W	300 W
Z czujnikiem ruchu	Tak	LED źródła > 8 W	600 W
Gwarancja Producenta	5 lat	Pojemność µF	176 µF
Parametryzacja przez	Pilot, Smart Remote	Pobór mocy w stand-by	0,5 W
Z pilotem w komplecie	Nie	Technologia czujnika	Pasywna podczerwień, czujnik światła
Wersja	COM1 - biały	Wysokość montażu	2,50 – 4,00 m
EAN	4007841053789	Max. wysokość montażu	4,00 m
Rodzaj	Czujnik obecności	Optymalna wysokość montażu	2,8 m
Zastosowanie przestrzeń	Wewnątrz	Kąt wykrywania	360 °
Zastosowania, pomieszczenia	Małe biuro, pokój hotelowy, , pomieszczenie gospodarcze, WC / łazienka	Kąt rozwarcia	90 °
Kolor	biały	Zabezp. przed podpełzaniem	Yes
Kolor, RAL	9003	Możliwość segmentowego Zmniejszenia zasięgu	No
Załączony adapter narożny	Nie	Regulacja elektroniczna	No
Miejsce montażu	sufit	Regulacja mechaniczna	No
Instalacja	W suficie.	Zasięg, promieniowy	4 x 4 m (16 m ²)
		Zasięg, styczny	6 x 6 m (36 m ²)

IR Quattro MICRO 6m

COM1 - biały

EAN 4007841 053789

Indeks ST053789

Specyfikacja techniczna

Klasa szczelności	IP65
Temperatura otoczenia	-25 – 55 °C
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Zasilanie	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Wyjście 1, obciążenie rezystancyjne	1000 W
Wyjście 1, ilość źródeł LED / świetlówki	8 szt.
Wyjście 1, świetlówki	No
Zasilacz elektroniczny	500 W
Świetlówki, nieskompensowane	400 VA
Świetlówki, kompensacja szeregową	400 VA
Świetlówki, kompensacja równoległa	400 VA
Wyjście 1, halogeny niskonapięciowe	1000 VA
LED źródła < 2 W	100 W

Zasięg, obecność	4 x 4 m (16 m ²)
Strefy przełączania	168
Funkcje	Normal / test mode, Semi-/fully automatic, Ręczne ON / ON-OFF
Próg czułości zmierzchovej	2 – 1000 lx
Czas zwłoki	5 s – 60 Min.
Światło bazowe	Nie
Regulacja światła głównego	Nie
Tryb uczenia poziomy światła	Tak
Utrzymywanie stałego poziomu światła	Nie
Łączenie w sieć	Tak
Rodzaj łączenia w sieć	Master/master, Master/slave
Łączenie poprzez	Przewód

Akcesoria

EAN 4007841 009151

Pilot Smart Remote

EAN 4007841 592806

Pilot użytkownika RC5

EAN 4007841 559410

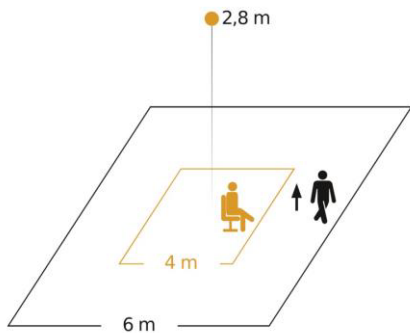
Pilot serwisowy RC8

IR Quattro MICRO 6m

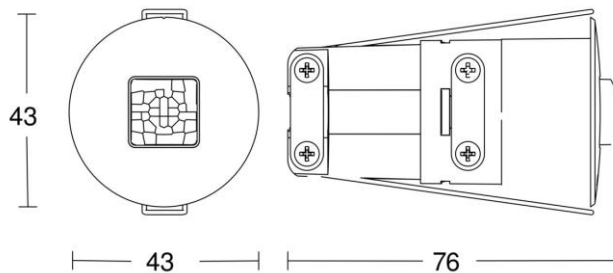
COM1 - biały
EAN 4007841 053789
Indeks ST053789



Strefa wykrywania

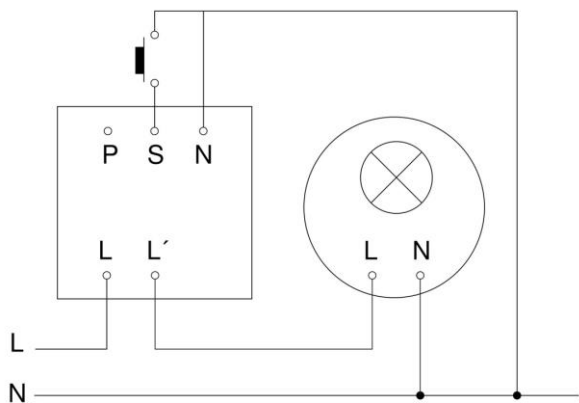


Wymiary



Possible mounting height: 2,50 m - 4,00 m
Orange: presence
Black: tangential

Podłączenie elektryczne

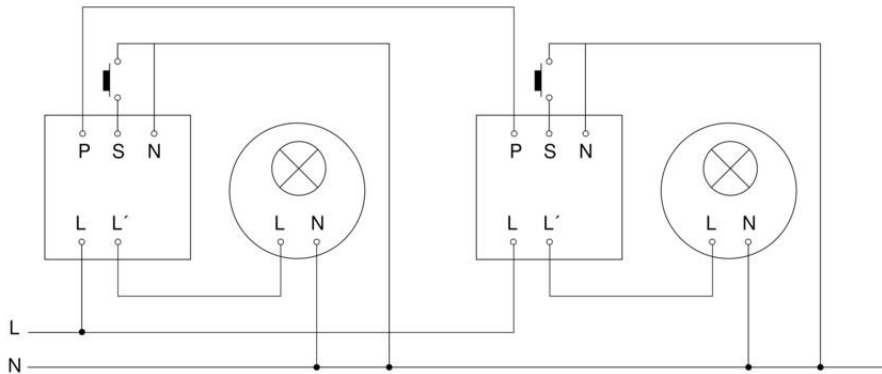


IR Quattro MICRO 6m

COM1 - biały
EAN 4007841 053789
Indeks ST053789



Podłączenie elektryczne – Master/Master



Podłączenie elektryczne Master/Slave

