



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



DR-09B-IP65

Czujnik ruchu z funkcją obecności sufitowy, czarny, hermetyczny IP65, 230 V, 10A

Index: DR-09B-IP65



5 902431 675350 >

DANE TECHNICZNE

Model	Czujnik ruchu
Regulacja stałego poziomu oświetlenia	Tak
Strefa dla zwierząt	Nie
Zabezpieczenie przed skradaniem	Nie
Możliwość łączenia w sieć	Nie
Optymalna wysokość montażowa	6 m
Nadzór klatek schodowych	Tak
Maksymalny zasięg boczny	10 m
Maksymalny zasięg na wprost	10 m
Średnica pola detekcji na powierzchni	20 m
Do transmisji bezprzewodowej	Nie
Sterowanie zdalne	Nie
Ze zdalnym sterowaniem	Nie
Regulowana wartość nastawy czułości	Nie
Regulowana wartość progowa natężenia światła	Tak
Z elementem sygnalizacyjnym	Tak

Funkcja uczenia wartości progowej natężenia światła	Nie
Funkcja ściemniania	Nie
Do montażu sufitowego	Tak
Montaż ścienny	Nie
Numer RAL (zbliżony)	9005
Przezroczysty	Nie
Zakres częstotliwości	50-50 Hz
Napięcie znamionowe	195-265 V
Minimalny czas załączenia	10 s
Maksymalny czas załączenia	30 min
Opóźnienie załączania	1 s
Kąt detekcji w poziomie	0-360 °
Czułość progowa jasności	3-2000 lx
Maksymalna moc łączeniowa	2500 W
Maks. moc przełączana LED	150 W
Do obciążeń pojemnościowych	Nie
Zakres temperatury	-20-40 °C
Liczba stref wykrywania	1
Maksymalny prąd załączania	10 A
Wejście modułów dodatkowych	Nie
Z funkcją alarmu	Nie
Z czujnikiem akustycznym	Nie
Wysokość	102 mm
Głębokość	55 mm
Z kablem podłączeniowym	Nie
Rodzaj czujnika	Podczerwień pasywna
Sposób montażu	Montaż natynkowy
Typ połączenia	Zacisk śrubowy
Materiał	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Wykończenie powierzchni	Matowy

Kolor	Czarny
Stopień ochrony (IP)	IP65
Odporność uderowa	IK00
Rodzaj napięcia	AC
Długość kabla przyłączeniowego	0 mm
Min. głębokość puszkii montażowej	0 mm
Średnica wbudowania	0 mm
Długość wbudowania	0 mm
Głębokość wbudowania	0 mm
Szerokość wbudowania	0 mm
Średnica	0 mm
Szerokość	0 mm
Prąd sterowania	0 mA
Minimalny prąd załączania	0 A
Opóźnienie wyłączenia	0 s
Maksymalne pole detekcji czujnika obecności	0 m ²
Kąt skanowania	0 °
Z interfejsem DALI	Nie
Sterowanie HVAC	Nie
Monitorowanie zaplecza	Nie
Przełącznik mostkujący	Nie
Bezhalogenowe	Nie
Model antybakteryjny	Nie

Instrukcja

Deklaracja CE