

Sterownik+czujnik

Czujnik światła/ruchu do montażu nastropowego. Czujnik ruchu, zdalnie sterowany z dużym, owalnym zasięgiem działania, przystosowanym do magazynów wysokiego składowania; automatyczne wczytywanie bieżącej wartości światła; włączanie i wyłączanie oświetlenia oraz parametryzowanie czujnika za pomocą pilota; wydajny przełącznik, z ograniczeniem prądu załączania; czujnik i zasilacz w jednym korpusie; łączenie także za pomocą przycisku; montaż na wysokości maks. 16 m; moc łączeniowa 1100 W odbiorników LED, ustawianie czasu od 15 s do 30 min lub impuls, wartość jasności 10–2000 lx. Możliwość zwiększenia zasięgu działania za pomocą LC-BEG PD4-S-GH-AP. Klatka osłonowa i cokół IP54 jako wyposażenie opcjonalne.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	84506002100
Numer EAN	4020863269792
Numer taryfy celnej	85365080
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności II, CE

ELEKTROTECHNIKA

Napięcie sieciowe	110-240V/50-60Hz
Sygnal sterujący	Zestyk łączeniowy

MECHANIKA

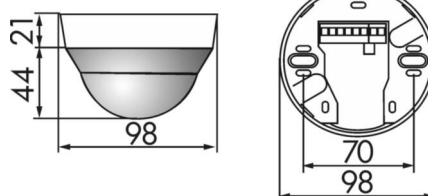
Kolor obudowy	biały
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	98mm x 63mm
Masa (netto)	0.132kg
Rodzaj montażu	Pojedyncza instalacja sufitowa

Wymiary

H	63 mm	Wysokość
D	98 mm	Średnica

DEEP-LINK

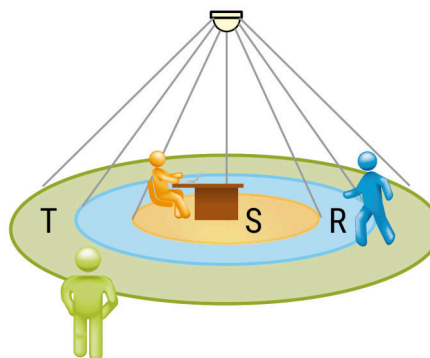
<https://www.regiolux.de/pl/article/84506002100>



LC SYSTEM

CHARAKTERYSTYKA

Regiolux Klasyfikacja	netlife easy
Sygnal sterujący	przełączanie
Liczba Sterownik (maks)	1100VA
Komunikacja	przewodowe
Technologia czujników	PIR - passive infrared
Wysokość montażowa (min/maks)	5m do 16m
Pilot zdalnego sterowania	84506006100
Opcja zdalnego sterowania	84506021200 +App
App miano	B.E.G. One
Rozbudowa systemu	easy20
Zastosowanie	Hole, Garaże, Przemysł, Logistyka
Czynność	Wykrywanie ruchu, przełączanie



OBSZAR WYKRYWANIA

Wysokość montażu	14m	16m
Ø maks.siedzenia[S]	-	-
Ø maks.radialna[R]	30x19m	30x19m
Ø maks.styczne[T]	30x19m	30x19m

