

Akcesoria - Sterownik+czujnik - netlife module for worker

Kolor korpusu biały; Light Control: netlife easy12; Regiolux Klasyfikacja: netlife easy; Sygnał sterujący: przełączanie; Liczba Sterownik (maks): 1100VA; Komunikacja: przewodowe; Technologia czujników: PIR - passive infrared; Wysokość montażowa (min/maks): 5m do 16m; Obszar wykrywania: maks. 30 m x 19 m; 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.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	37290007100
Numer EAN	4020863343249
Numer taryfy celnej	90328900
Znak jakości	IP 54, Indoor, CE

ELEKTROTECHNIKA

Napięcie sieciowe	230V/50Hz
-------------------	-----------

MECHANIKA

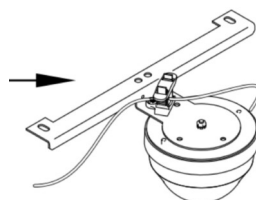
Kolor obudowy	biały
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	110mm x 110mm x 145mm
Masa (netto)	1kg
Rodzaj montażu	Pojedyncza instalacja sufitowa, Montaż pojedynczy zwieszakowy, Zespół szyny montażowej wahadła na łańcuchu

Wymiary

L	110 mm	Długość
B	110 mm	Szerokość
H	145 mm	Wysokość

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/37290007100>



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

