

Element nośny z modułem funkcji sterowania światłem netlife IP 54

Maskownica IP54 z ocynkowanej i lakierowanej lakierem na bazie żywicy poliestrowej blachy stalowej odznacza się wysoką odpornością na korozję; wyposażona w dwa zapięcia zatrzaskowe do szybkiego montażu w szynie nośnej; do zmostkowania niewyposażonych modułów pasma, możliwość montażu odbłyśnika, z opasującą zamkniętą uszczelką od strony szyny nośnej gwarantującą stopień ochrony. Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Light Control: netlife easy07; Regiolux Klasyfikacja: netlife easy; Sygnał sterujący: DALI2-broadcast; Obsługiwane części DALI: 201(DT0), 207(DT6), 208(DT7); Liczba Sterownik (maks): 40; DALI-Wyjście nom.: 80mA; 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: 84506028100 max. MH=8m; Opcja zdalnego sterowania: 84506021200 +App; App miano: B.E.G. One; Rozbudowa systemu: easy20; Zastosowanie: Hole, Garaże, Przemysł, Logistyka; Czynność: Wykrywanie ruchu, Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Ręczne ściemnianie. Okablowanie gotowe do użytku z wbudowaną wtyczką.

Limitowany wybór faz przy zastosowaniu przycisków i/lub czujników slave. Są wymienne, mogą być modernizowane i dzięki adaptacji do przyszłych wymagań przedłużają okres eksploatacji całej instalacji.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	84186580225
Numer EAN	4020863356546
Numer taryfy celnej	90328900
Znak jakości	IP 54, Indoor, CE
Szczególne właściwości	Ready for IoT

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	easy07
Napięcie sieciowe	230V/50Hz

MECHANIKA

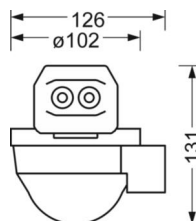
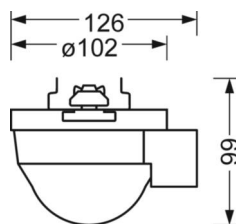
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1536mm x 102mm x 99mm
Masa (netto)	1.1kg
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych

Wymiary

L	1536 mm	Długość
B	102 mm	Szerokość
H	99 mm	Wysokość

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/84186580225>



LC SYSTEM

CHARAKTERYSTYKA

Regiolux Klasyfikacja	netlife easy	
Sygnal sterujący	DALI2-broadcast	
Obsługiwane części DALI	201(DT0), 207(DT6), 208(DT7)	
Liczba Sterownik (maks)	40	
DALI-Wyjście nom.	80mA	
Komunikacja	przewodowe	
Technologia czujników	PIR - passive infrared	
Wysokość montażowa (min/maks)	5m do 16m	
Pilot zdalnego sterowania	84506028100 max. MH=8m	
Opcja zdalnego sterowania	84506021200 +App	
App miano	B.E.G. One	
Rozbudowa systemu	easy20	
Zastosowanie	Hole, Garaże, Przemysł, Logistyka	
Czynność	Wykrywanie ruchu, Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Ręczne ściemnianie	



OBSZAR WYKRYWANIA

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

