

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 easy15; Regiolux Klasyfikacja: netlife easy; Sygnał sterujący: DALI2-broadcast; Obsługiwane części DALI: 201(DT0), 207(DT6), 208(DT7); DALI-Wyjście nom.: 80mA; Komunikacja: przewodowe; Technologia czujników: PIR - passive infrared; Wysokość montażowa (min/maks): 2m do 10m; Obszar wykrywania: maks. D=34 m; Pilot zdalnego sterowania: 84506028100; Opcja zdalnego sterowania: 84506021200 +App; App miano: B.E.G. One; Rozbudowa systemu: easy19; Zastosowanie: Biuro, Sale konferencyjne, Hole, Przemysł, Sale lekcyjne, Pomieszczenia gospodarcze, Logistyka, Garaże; Czynność: Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Ręczne ściemnianie, Wykrywanie ruchu, Funkcja korytarza, Wykrywanie obecności. 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	84181027205
Numer EAN	4020863321681
Numer taryfy celnej	90328900
Znak jakości	IP 54, Indoor, CE
Szczególne właściwości	Ready for IoT

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	easy15
Napięcie sieciowe	230V/50Hz

MECHANIKA

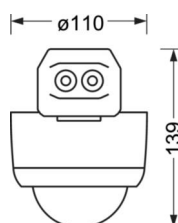
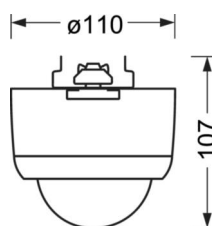
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1536mm x 110mm x 107mm
Masa (netto)	1.2kg
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych

Wymiary

L	1536 mm	Długość
B	110 mm	Szerokość
H	107 mm	Wysokość

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/84181027205>



LC SYSTEM

CHARAKTERYSTYKA

Regiolux Klasyfikacja	netlife easy
Sygnal sterujący	DALI2-broadcast
Obsługiwane części DALI	201(DT0), 207(DT6), 208(DT7)
DALI-Wyjście nom.	80mA
Komunikacja	przewodowe
Technologia czujników	PIR - passive infrared
Wysokość montażowa (min/maks)	2m do 10m
Pilot zdalnego sterowania	84506028100
Opcja zdalnego sterowania	84506021200 +App
App miano	B.E.G. One
Rozbudowa systemu	easy19
Zastosowanie	Biuro, Sale konferencyjne, Hala, Przemysł, Sale lekcyjne, Pomieszczenia gospodarcze, Logistyka, Garaże
Czynność	Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Ręczne ściemnianie, Wykrywanie ruchu, Funkcja korytarza, Wykrywanie obecności

OBSZAR WYKRYWANIA

Wysokość montażu	3m	10m
Ø maks.siedzenia[S]	6,4m	-
Ø maks.radialna[R]	8m	-
Ø maks.styczna[T]	24m	34m

