

Element nośny z modułem funkcji sterowania światłem netlife

Maskownica z ocynkowanej, profilowanej blachy stalowej; powierzchnia pokryta lakierem na bazie żywicy poliestrowej; wyposażona w dwa zapięcia zatrzaskowe przeznaczone do szybkiego montażu w szynie nośnej, do integracji pasma świetlnego z czujnikami i sterownikiem; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; . Light Control: netlife easy19; Regiolux Klasyfikacja: netlife easy; Sygnał sterujący: Sygnał slave; Komunikacja: przewodowe; Technologia czujników: PIR - passive infrared; Wysokość montażowa (min/maks): 2m do 10m; Obszar wykrywania: maks. D=48 m; Kompatybilność systemu: easy06; easy15; Rozbudowa systemu: easy19; Zastosowanie: Przemysł, Logistyka, Garaże, Hole; Czynność: Wykrywanie ruchu, Wykrywanie obecności. Okablowanie gotowe do użytku z wbudowaną wtyczką. Są wymienne, mogą być modernizowane i dzięki adaptacji do przyszłych wymagań przedłużają okres eksploatacji całej instalacji.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	84186580202
Numer EAN	4020863274192
Numer taryfy celnej	90328900
Znak jakości	IP 20, Indoor, CE
Szczególne właściwości	Usługi zaawansowane

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	easy19
Napięcie sieciowe	230V/50Hz

MECHANIKA

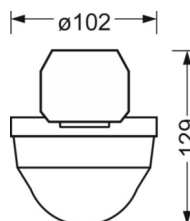
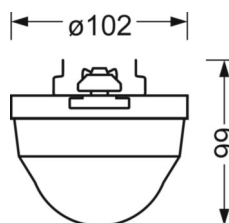
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1532mm x 102mm x 99mm
Masa (netto)	1.1kg
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych, Instalacja szyny montażowej na suficie, Montaż szyny montażowej na suficie w systemie T, Zespół szyny montażowej wahadła na łańcuchu, Wahadłowy montaż szyny na stalowym kablu

Wymiary

L	1532 mm	Długość
B	102 mm	Szerokość
H	99 mm	Wysokość

DEEP-LINK

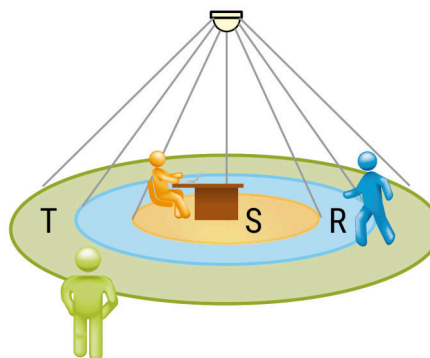
<https://www.regiolux.de/pl/article/84186580202>



LC SYSTEM

CHARAKTERYSTYKA

Regiolux Klasyfikacja	netlife easy
Sygnal sterujący	Sygnal slave
Komunikacja	przewodowe
Technologia czujników	PIR - passive infrared
Wysokość montażowa (min/maks)	2m do 10m
Kompatybilność systemu	easy06; easy15
Rozbudowa systemu	easy19
Zastosowanie	Przemysł, Logistyka, Garaże, Hala
Czynność	Wykrywanie ruchu, Wykrywanie obecności



OBSZAR WYKRYWANIA

Wysokość montażu	3,5m	10m
Ø maks.siedzenia[S]	9m	-
Ø maks.radialna[R]	-	16m
Ø maks.styczne[T]	-	48m

