

Elementy nośne zmienny funkcja moduł elementu zarządzania światłem netlife IP 54

Elementy nośne z ocynkowanej i lakierowanej lakierem na bazie żywicy poliestrowej profilowanej blachy stalowej odznaczają się wysoką odpornością na korozję; beznarzędziowe mocowanie za pomocą wbudowanych zapieczętowanych zatrzaskowych do szybkiego montażu w szynie nośnej. Wbudowane boki czołowe z tworzywa sztucznego z uszczelkami wargowymi i opasująca zamknięta uszczelka od strony szyny nośnej zapewniają stopień ochrony do IP54. Do integracji pasma świetlnego z czujnikami i sterownikiem. Zmienne ustawienie w szynie nośnej. Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Połączenie elektryczne z przewodem przyłączeniowym 0,7 m do regulacji położenia elementu nośnego w paśmie świetlnym z możliwością wyboru dowolnej kolejności faz. 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, Hotele, Przemysł, Sale lekcyjne, Pomieszczenia gospodarcze, Logistyka, Garaże; Czynność: Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Ręczne ściemnianie, Wykrywanie ruchu, Funkcja korytarza, Wykrywanie obecności. Są wymienne, mogą być modernizowane i dzięki adaptacji do przyszłych wymagań przedłużają okres eksploatacji całej instalacji. System netlife easy; proste samodzielne projektowanie; prosty montaż; domyślne funkcje; proste uruchomienie za pomocą pilota, aplikacji, DIP, pokrętła itp.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	19152700150
Numer EAN	4020863421480
Numer taryfy celnej	90328900
Znak jakości	IP 54, HACCP DIN10500/Żywność/IFS-przydatność do zastosowania/BRC, Indoor, CE
Szczególne właściwości	Usługi zaawansowane

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	easy15
Napięcie sieciowe	230V/50Hz

MECHANIKA

Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	765mm x 110mm x 107mm
Masa (netto)	0.9kg
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych, Konstrukcja świetlna

Wymiary

L	765 mm	Długość
B	110 mm	Szerokość
H	107 mm	Wysokość

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/19152700150>



