

netlife pro; możliwość programowania systemów; pomoc Regiolux w projektowaniu; trudniejszy montaż; dowolne funkcje i wiele ustawień; wizualizacja; programowanie i uruchamianie; zdalne sterowanie w sieci i komunikacja bezprzewodowa; obsługa IoT i chmury

## CHARAKTERYSTYKA

Regiolux Klasyfikacja	netlife pro
Sygnal sterujący	DALI2 (Part 303, 304)
Komunikacja	przewodowe
Technologia czujników	PIR - passive infrared
Wysokość montażowa (min/maks)	2m do 10m
Kompatybilność systemu	Centralny sterownik DALI2
Moc systemu DALI	7mA
Zastosowanie	Przemysł, Logistyka
Czynność	Wykrywanie ruchu, Funkcja korytarza, Guided Light, Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Wykrywanie obecności



## OBSZAR WYKRYWANIA

Wysokość montażu	2,5m	10m
Ø maks.siedzenia[S]	6,4m	-
Ø maks.radialna[R]	8m	16m
Ø maks.styczne[T]	24m	48m

