

IQsensor.100



IQsensor.100 to multisensor łączący w sobie funkcjonalność czujnika ruchu, obecności oraz czujnika natężenia oświetlenia. Przeznaczony do pracy w pomieszczeniach i ciągach komunikacyjnych. Zastosowany w urządzeniu zaawansowany detektor natężenia oświetlenia pozwala zminimalizować koszty energii elektrycznej przy jednoczesnym zachowaniu maksymalnego komfortu użytkownika.

Parametry techniczne

Napięcie zasilania	12÷24 VDC (po magistrali DALI)
Pobór prądu	6 mA
Protokół danych	DALI-2
Zaciski przyłączeniowe	zaciski sprężynowe, przewód 1,5 mm ²
Montaż	natynkowy
Wymiary obudowy	Ø80 x 26,8 [mm]
Materiał obudowy	tworzywo samogasnące ABS + PC
Temperatura pracy	od 0° do +50°C
Temperatura przechowywania	od -20° do +50°C
Wilgotność względna	5 ÷ 90%, bez kondensacji
Waga	57 g
Klasa szczelności	IP20
Zakres pracy czujnika obecności	dla wysokości 2,5 m - obszar o średnicy 3 m
zakres pracy czujnika ruchu	zgodnie z rys.
Numer katalogowy	C-LMSH3A130-1D-NW zasięg detekcji do 5,9 m, kolor biały
GTIN	5905090828006
Numer katalogowy	C-LMSH3A130-1D-NB zasięg detekcji do 5,9 m, kolor czarny
GTIN	5905090828013

