

## IR QUATTRO HD DALI2 IPD

### Podtynkowy czujnik obecności.

- wymiary: 120 x 120 x 70 mm
- zasilanie sieciowe: 12-23V, 50/60 Hz
- typ czujnika: PIR
- montaż: podtynkowy
- wysokość montażu: 2,5 - 10 m
- miejsce montażu: sufit
- wersja: DALI2 IPD (Input Device) – urządzenie wejściowe – do zaadresowania przez zewnętrzny kontroler
- pobór mocy: 8 mA / 4 uczestników DALI
- interfejs DALI: przewód sterowniczy DALI (typu multimaster do komunikacji z DALI Application Controller / czujnikiem DALI), czas uruchomienia DALI < 1 s
- kąt wykrywania: 360°
- ochr. przed podpełzaniem: tak
- obszar wykrywania: obecność 8 x 8 m max. (64 m<sup>2</sup>)  
zasięg promieniowy 8 x 8 m max. (64 m<sup>2</sup>)  
zasięg styczny 20 x 20 m max. (400 m<sup>2</sup>)
- zasięg skalowany mech.: tak
- technika czujnika: 13 poziomów wykrywania, 4800 stref przełączania
- temperatura pracy: -20 – 50°C
- stopień IP: IP20 (IP54 z opcjonalnym AP-BOX)
- materiał: tworzywo sztuczne odporne na promieniowanie UV
- gwarancja: 5 lat

ST057497

