

Czujnik ścienny PIR (318)

Ma zastosowanie w projektach, w których nie jest możliwy montaż sufitowy lub w małych pomieszczeniach czy korytarzach. Ponadto czujnik posiada przycisk operacyjny, za pomocą którego można włączyć, wyłączyć i ściemniać oświetlenie. Model 318 ma format standardowego modułu panelu Helvar.



Główne cechy

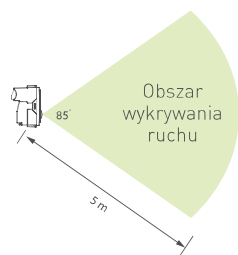
- 5-metrowy zasięg wykrywania
- Obsługa ręczna/ściemnianie
- Montaż ścienny w panelu sterowania Helvar
- Dostępny w kolorze czarnym lub białym
- Odbiornik podczerwieni do zdalnego sterowania 303



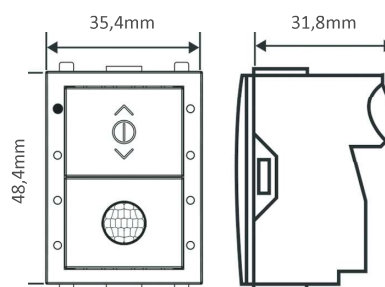
Dane techniczne

Pobór prądu z magistrali DALI: 10 mA
 Temperatura otoczenia: 0°C do 40°C
 Stopień ochrony: IP30 (z wyjątkiem złączy)

Liczba adresów DALI: 1



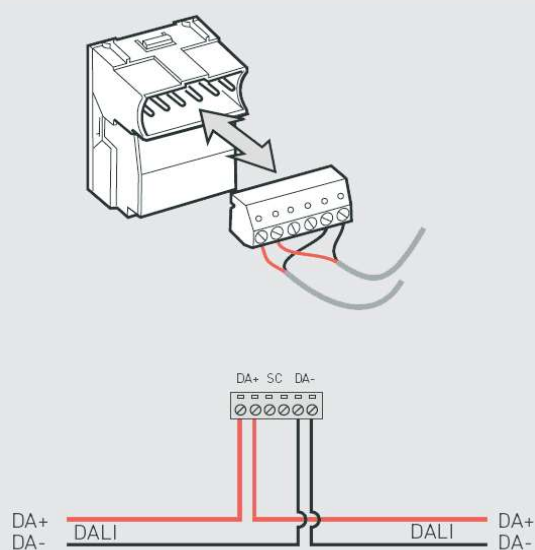
Wymiary



Waga 35 g

Numer zamówieniowy: 318W lub 318B

Schemat połączeń



Wykończenie



Białe (318W)



Czarne (318B)