



85121100

## one.platform Elektroniczny sterownik załączający pojedynczy, mechanizm

### Specyfikacja techniczna

#### Napięcie

Zakres napięcia pracy 230 - 230 V

#### Elementy sterujące i wskaźniki

Do zastosowania z czujnikiem ruchu Tak

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Oświetlenie

Lampy LED 230V z możliwością ściemniania 5 - 70 W

#### Moc

Zużycie energii w trybie oczekiwania 0,30 W

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 45 °C

#### Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 32 mm

#### Tekst

Bezpiecznik	Zabezpieczenie przed zwarcie i przeciążeniem (bezpiecznik elektroniczny)
Montaż	Z pazurkami rozporowymi
Typ połączenia	Z zaciskami śrubowymi
Wejście rozszerzone	Z wejściem rozszerzenia dla łącznika przyciskowego (zestyk zwierny) z obsługą jednopoziomową i rozszerzeniem dla czujnika ruchu
Zasada ściemniania	Automatyczne ustawianie trybu przełączania zależnego od obciążenia (metoda autoDetect)