



85122200



one.platform Elektroniczny sterownik załączający 2-kr, mechanizm

Właściwości techniczne

Napięcie

Zakres napięcia pracy 230 - 230 V

Elementy sterujące i wskaźniki

Do zastosowania z czujnikiem ruchu Nie

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Oświetlenie

Lampy LED 230 V z możliwością ściemniania 12 - 40 W

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 45 °C

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 32 mm

Dodatkowe informacje

Zasada ściemniania Automatyczne ustawianie trybu przełączania zależnego od obciążenia (metoda autoDetect)

Wejście rozszerzone Z 2 wejściami rozszerzenia dla łączników przyciskowych (zestyk zwierny) z obsługą jednopozomową

Bezpiecznik Zabezpieczenie przed zwarcie i przeciążeniem (bezpiecznik elektroniczny)

Montaż Z pazurkami rozporowymi

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS Tak