



one.platform Przekąźnikowy sterownik załączający, 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

Moc

Zużycie energii w trybie oczekiwania 0,30 W

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 2300 W

Moc lamp fluorescencyjnych w układzie podwójnym 1000 W

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 45 °C

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 32 mm

Dodatkowe informacje

Montaż Z pazurkami rozporowymi

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

Wejście rozszerzone Z wejściem rozszerzenia dla łącznika przyciskowego (zestyk zwiern) z obsługą jednopoziomową i rozszerzeniem dla czujnika ruchu

85121200