



20342035

R.classic/1930/Glas Reg. temp. podł. st. zw., el. centr., LED, czarny

Właściwości techniczne

Architektura

Element sterujący/obsługowy Obrotowy

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Maksymalny prąd łączeniowy 16 A

Napięcie

Napięcie znamionowe 230 - 230 V

Zasilanie

Napięcie zasilania 230 V AC

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 50 Hz

Ustawienia

Nastawa temperatury komfortowej 10 - 50 °C

Materiały

Kolor Czarny

Kod RAL 9005

Wykończenie powierzchni Połysk

Materiał Metal
Tworzywo sztuczne

Wymiary

Wysokość 71 mm

Szerokość 71 mm

Głębokość 50,20 mm

Ekran

Z wyświetlaczem Nie

Sprzęt

Różnica temperatur powodująca przełączenie 1 K

Typ termostatu Regulator ogrzewania podłogowego

Powiązane sondy (czujniki) Sonda ogrzewania podłogowego

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Rodzaj połączenia

Rodzaj styku 1NO

Kompatybilność

Typ sterowania HVAC Ogrzewanie

Warunki użytkowania

Klasa efektywności energetycznej I (1%)

Dodatkowe informacje

Montaż Bez łapek rozporowych

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

Recyrkulacja termiczna z termicznym sprzężeniem zwrotnym

Nadruk Z nadrukiem

Płytki czołowe Z elementem centralnym Ø 58 mm

Rozgałęzienie Z odrębnym przyłączem do trybu obniżenia nocnego

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak