



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

20342079

Funkcje

- z włącznikiem/wyłącznikiem i 2 diodami LED

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	230 V
Napięcie znamionowe	230 V AC
Częstotliwość	50 Hz

Prąd

Prąd znamionowy	16 (2) A
-----------------	----------

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor	śnieżnobiały
Materiał	Tworzywo / metal

Wymiary

Głębokość montażu	28,7 mm
-------------------	---------

Sterowanie LED

BLC	z diodami LED sygnalizującymi załączenie ogrzewania oraz tryb nocny
-----	---

Instalacja / Montaż

Montaż	bez łapek rozporowych
--------	-----------------------

Podłączenie

Długość przewodu czujnikowego	4 m
Połączenie	z odrębnym przyłączem do trybu nocnego

- z zaciskami śrubowymi

Ustawienia

Zakres nastawy temperatury podłogi	10...50 °C
Zakres nastawy temperatury pomieszczenia	5...30 °C

Wyposażenie

Nocne obniżenie temperatury	~ 5 K
Różnica temperatur powodująca przełączenie	~ 1 K

- pokrętło regulacyjne z ograniczonym zakresem temperatury
- np. do napędów zaworów zamkniętych w stanie bezprądowym
- z elementem centralnym 58 mm

Zastosowanie

Cecha różnicująca 1 - dystrybucja	z klawiszem
Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	zewnętrznym czujnikiem temperatury

Warunki użytkowania

- z termicznym sprzężeniem zwrotnym

Oznaczenie

Zastosowanie	regulacja OWK
Główna linia projektowa	SERIE 1930/R.CLASSIC
Wtórna linia projektowa	Serie 1930, Serie R.classic