



one.platform Ściemniacz obrotowy obciążenie R 20-200 W,
LED 3-40 W

2909

Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej Obrotowy

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 230 V
Częstotliwość 50 Hz

Napięcie

Napięcie robocze 230 V AC

Bezpiecznik

Bezpiecznik T 0,8 H 250
Bezpiecznik zabezpieczenie przed zwarciem i przeciążeniem (bezpiecznik)

Moc

Zużycie energii w trybie oczekiwania (standby) ~ 0,2 W

Materiał

Kolor nie dotyczy
Materiał Tworzywo / metal

Wymiary

Głębokość montażu 31 mm
Wymiary osi 4 mm

Sterowanie LED

Lampy LED 230 V z możliwością ściemniania 3...40 W

Sterowanie lampami żarowymi

Żarówki i świetlówki halogenowe 230 V 20...200 W

Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi
--------	-----------------------

Podłączenie

Rodzaj obciążenia	uniwersalny
Przekrój przewodu	maks. 1 x 0,5...2,5 mm

Wyposażenie

- regulacja poprzez wycinanie fazy

Zastosowanie

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z płynną regulacją
-----------------------------------	--------------------

Bezpieczeństwo

Bezhalogenowy	tak
---------------	-----

Temperatura

Temperatura otoczenia	-5...45 °C
-----------------------	------------

Oznaczenie

Zastosowanie	Sterowanie oświetleniem
Główna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM
Wtórna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM, Elektronika domowa