



WXF062

**lumina/gallery Ściemniacz obrotowy obc. R/L/C 250 W, LED 50 W mechanizm 2M**

**Właściwości techniczne**

**Napięcie**

Zakres napięcia pracy 230 - 230 V

**Częstotliwość**

Częstotliwość 50 - 50 Hz

**Materiały**

Kolor Szary

Kod RAL 7011

Materiał Poliwęglan (PC)  
Tworzywo termoplastyczne

**Wymiary**

Wysokość 45 mm

Szerokość 45 mm

**Architektura**

Element sterujący/obsługowy Łącznik przyciskowy i obrotowy

**Moc**

Żarówka 20 - 300 W

**Oświetlenie**

Zasilanie lampy LED 70 W

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy -5 - 45 °C

**Rodzaj połączenia**

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1.5 mm<sup>2</sup>

**Pojemność**

Liczba modułów 2

**Dodatkowe informacje**

Zasada ściemniania Regulacja poprzez wycięcie lub obcięcie fazy w zależności od rodzaju obciążenia, "samoucząca"

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

Obsługa i kontrola Brak interfejsu Bluetooth

**Sprzęt**

Wejście modułów dodatkowych Tak

**Zrównoważony rozwój**

Zgodność z RoHS Tak