



WLO310

**lumina Łącznik żaluzjowy bistabilny, biały**

**Właściwości techniczne**

**Prąd elektryczny**

Prąd załączania 10 A

**Instalacja, montaż**

Sposób montażu Montaż podtynkowy

**Napięcie**

Napięcie znamionowe 250 V

**Częstotliwość**

Częstotliwość 50 - 60 Hz

**Materiały**

Kolor Biały

Kod RAL 9016

Wykończenie powierzchni Połysk

Materiał Metal  
Tworzywo sztuczne

Obróbka Stan surowy

Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku) 0 %

**Identyfikacja**

Konfiguracja elementów Element podstawowy

**Łączność**

Rodzaj montażu Mocowanie za pomocą pazurów  
Połączenie śrubowe

**Elementy sterujące i wskaźniki**

Liczba przycisków 2

**Wymiary**

Wymiary 71 x 71 mm

Zakres głębokości wbudowania 26 mm

**Bezpieczeństwo**

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Odporność na uderzenie IK IK05

**Architektura**

Element sterujący/obsługowy Klawisz podwójny

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy 10 A

**Dodatkowe informacje**

Montaż Z pazurkami rozporowymi  
Do mocowania śrubowego

Oświetlenie Bez lampy jarzeniowej