



WL0052



## lumina Łącznik schodowy podwójny, srebrny

### Właściwości techniczne

#### Prąd elektryczny

Prąd załączania 10 AX (100W LED (SBL))

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

#### Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Materiały

Kolor Srebrny

Kod RAL 9006

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Metal

Obróbka Tworzywo sztuczne

Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku) Lakierowany

0 %

#### Identyfikacja

Konfiguracja elementów Element podstawowy

#### Łączność

Rodzaj montażu Mocowanie za pomocą pazurów

Połączenie śrubowe

Z mocowaniem pazurowym Tak

#### Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków 2

#### Wymiary

Wymiary 71 x 71 mm

Zakres głębokości wbudowania 26 mm

Wbudowane puszkki podtynkowe 35 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

Rodzaj łącznika Zestyk zmienny/łącznik zmienny

#### Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS Tak