



WL0050



## lumina łącznik schodowy podwójny, biały

### Specyfikacja techniczna

#### Prąd elektryczny

Prąd załączania	10 AX (100W LED (SBL))
Prąd znamionowy	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
Z mocowaniem pazurowym	Tak

#### Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków	2
-------------------	---

#### Wymiary

Zakres głębokości wbudowania	26 mm
Wbudowane puszki podtynkowe	35 mm

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
Odporność na uderzenie IK	IK05

#### Architektura

Element sterujący/obsługowy	Klawisz podwójny
-----------------------------	------------------

**Dodatkowe informacje**

Montaż	Z pazurkami rozporowymi, Do mocowania śrubowego
Oświetlenie	Bez lampy jarzeniowej
Rodzaj łącznika	Zestyk zmienny/łącznik zmienny