



WL0060

## lumina Łącznik 2-biegunowy, biały

### 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	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	1
-------------------	---

#### 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 pojedynczy
-----------------------------	--------------------

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	10 A
-----------------	------

#### Dodatkowe informacje

Montaż	Z pazurkami rozporowymi Do mocowania śrubowego
Oświetlenie	Bez lampy jarzeniowej
Rodzaj łącznika	2-biegunowy wył.

#### Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh - bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak