



WL0242

lumina Łącznik kontrolny seryjny/świecznikowy, srebrny

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

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

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Materiały

Kolor Srebrny

Kod RAL 9006

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Metal
Tworzywo sztuczne

Obróbka Stan surowy
Lakierowany

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

Wbudowane puszkki podtynkowe 35 mm

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Architektura

Element sterujący/obsługowy Łącznik przyciskowy podwójny

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 10 A

Dodatkowe informacje

Montaż Z pazurkami rozporowymi
Do mocowania śrubowego

Oświetlenie Do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem

Rodzaj łącznika Seryjny

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS Tak