



WL0052



**lumina - Comutador de escada duplo - prata**

**Características técnicas**

**Corrente elétrica**

10 AX (100W LED (SBL))

**Instalação, montagem**

Montagem Encastrar

**Tensão**

Tensão nominal 250 V

**Frequência**

Frequência 50 - 60 Hz

**Materiais**

Cor Prateado

Código RAL 9006

Acabamento Mate

Material Metal  
Plástico

Tratamento Envernizado

0 %

**Identificação**

Sistema de montagem Elemento básico

**Conetividade**

Tipo de montagem Montagem com garras  
Ligação com parafuso

Com fixação por garras Sim

**Controlos e indicadores**

Número de teclas (gang) 2

**Dimensões**

Dimensões 71 x 71 mm

Profundidade da montagem 26 mm

Profundidade de montagem das caixas de encastrar 35 mm

**Segurança**

Índice de proteção IP IP20

Resistência ao impactos IK IK05

**Arquitetura**

Tipo de órgão de comando Tecla dupla

**Corrente elétrica**

Corrente nominal 10 A

**Texto**

Modo de instalação Com garras de expansão  
Para fixação por parafuso

Iluminação Sem lâmpada luminescente

Modo de comutação Contacto de comutação/comutador

**Sustentabilidade**

Conformidade RoHS Sim