



WL0022

lumina - Comutador de escada - 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) 1

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 simples

Corrente elétrica

Corrente nominal 10 A

Conexão

Tipo de conector/ficha Terminal de parafuso

Texto

Modo de instalação Com garras de expansão
Para fixação por parafuso

Iluminação Sem lâmpada luminescente

Modo de comutação Interruptor/comutador

Sustentabilidade

Conformidade RoHs Sim