



WL0020

lumina - Comutador de escada, branco

Características técnicas

Intensidade de corrente

10 AX (100W LED (SBL))

Instalação / montagem

Montagem

Encastrar

Tensão

Tensão nominal

250 V

Frequência

Frequência

50 - 60 Hz

Materiais

Cor

Branco trânsito

Código RAL

9016

Acabamento

Brilhante

Material

Metal
Plástico

Tratamento

Sem tratamento

0 %

Identificação

Sistema de montagem

Elemento básico

Conectividade

Tipo de montagem

Montagem com garras
Ligação com parafuso

Com fixação por garras

Sim

Comandos e sinalizadores

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

Índice de proteção

Índice de proteção IP

IP20

Resistência ao impactos IK

IK05

Arquitetura

Tipo de órgão de comando

Tecla simples

Intensidade de corrente

Corrente nominal

10 A

Ligações

Tipo de conector/ficha

Terminal de parafuso

Textos

Modo de instalação

Com garras de expansão
Para fixação por parafuso

Iluminação

Sem lâmpada luminescente

Modo de comutação

Interruptor/comutador

Sustentabilidade

Conformidade RoHs

Sim