



WL0240

## lumina - Comutador lustre c/sinaliz - branco

### Características técnicas

AT\_PUBSwitchingCurrent 10 AX (100W LED (SBL))

### Intensidade de corrente

Corrente nominal 10 A

### Instalação / montagem

Montagem Encastrar

### Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

### Materiais

Cor Branco trânsito

Código RAL 9016

Acabamento Brilhante

Material Metal, Plástico

Tratamento Sem tratamento

### Identificação

Sistema de montagem Elemento básico

### Conectividade

Tipo de montagem Montagem com garras, Ligação com parafuso

### Comandos e sinalizadores

Número de teclas (gang) 2

### Dimensões

Profundidade da montagem 26 mm

Profundidade de montagem das caixas de encastrar 35 mm

### Índice de proteção

Índice de proteção IP IP20

### Arquitetura

Tipo de órgão de comando Botão de pressão duplo

### Textos

Modo de instalação Com garras de expansão, Para fixação por parafuso

Iluminação Para iluminação ou monitorização de circuitos

Modo de comutação Série



WL0242

## lumina - Comutador lustre c/sinaliz - prata

### Características técnicas

AT\_PUBSwitchingCurrent 10 AX (100W LED (SBL))

### Intensidade de corrente

Corrente nominal 10 A

### Instalação / montagem

Montagem Encastrar

### Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

### Materiais

Cor Prateado

Código RAL 9006

Acabamento Mate

Material Metal, Plástico

Tratamento Sem tratamento, Envernizado

### Identificação

Sistema de montagem Elemento básico

### Conectividade

Tipo de montagem Montagem com garras, Ligação com parafuso

### Comandos e sinalizadores

Número de teclas (gang) 2

### Dimensões

Profundidade da montagem 26 mm

Profundidade de montagem das caixas de encastrar 35 mm

### Índice de proteção

Índice de proteção IP IP20

### Arquitetura

Tipo de órgão de comando Botão de pressão duplo

### Textos

Modo de instalação Com garras de expansão, Para fixação por parafuso

Iluminação Para iluminação ou monitorização de circuitos

Modo de comutação Série