



WL0022

Conmutador, lumina, plata

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 10 AX (100W LED (SBL))

Instalación, montaje

Montaje en Empotrado

Tensión

Tensión asignada 250 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Materiales

Colour Plata

Código RAL 9006

Acabado de la superficie Mate

Material Metal
Plástico

Tratamiento Lacado

Contiene material reciclado (% del peso total del plástico) 0 %

Identificación

Disposición de montaje Elemento básico

Conectividad

Tipo de montaje Montaje de garra
Conexión con tornillos

Con soporte para montaje con garras Sí

Controles e indicadores

Número de teclas 1

Dimensiones

Dimensiones 71 x 71 mm

Profundidad del montaje 26 mm

Profundidad de montaje cajas de empotrar 35 mm

Seguridad

Clase de protección de entrada (IP) IP20

Resistencia al impacto IK IK05

Arquitectura

Elemento de control/operación Tecla simple

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 10 A

Conexión

Tipo de conector/toma de corriente Borne de tornillo

Texto

Tipo de montaje Con garras de expansión
Para fijación atornillada

Iluminación Sin lámpara de neón

Modo conmutación Desconexión/conmutación

Sostenibilidad

Conforme RoHS Sí