



WL0222

Comutador con indicador luminoso, lumina, plata

Características técnicas

Corriente eléctrica

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

Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Materiales

Colour	Plata
Código RAL	9006
Acabado de la superficie	Mate
Material	Metal Plástico
Tratamiento	Sin tratamiento Lacado

Identificación

Disposición de montaje	Elemento básico
------------------------	-----------------

Conectividad

Tipo de montaje	Montaje de garra Conexión con tornillos
-----------------	--------------------------------------------

Controles e indicadores

Número de teclas	1
------------------	---

Dimensiones

Dimensiones	71 x 71 mm
Profundidad de montaje	26 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	35 mm

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

Arquitectura

Elemento de control/operación	Tecla simple
-------------------------------	--------------

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	10 A
----------------------------	------

Texto

Tipo de montaje	Con garras de expansión Para fijación atornillada
-----------------	------------------------------------------------------

Iluminación

Iluminación	Para circuito iluminación y control
-------------	-------------------------------------

Tipo de conmutación / variante

Tipo de conmutación / variante	Desconexión/conmutación
--------------------------------	-------------------------

Sostenibilidad

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----