

Interruptor regulable electrónico 230 V~ DALI Simon iO de tecla estrecha negro mate Simon 270

REF. 21001316-098



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Negro mate

MATERIAL

Metal,Plástico,FR4

COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima
Simon 270

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de
instrucciones

CLASE ETIM

EC000025

OBSERVACIONES

Comunicación vía Broadcast asegurando la misma configuración en todas las luminarias. No permite el direccionamiento individual de equipos. No es necesario fuente DALI.

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) | CLASIFICACIÓN IP | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) |
| De 1,5 a 2,5 mm | IP20 | 5 - 45 °C |
| NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES | MANTENIMIENTO | ALIMENTACIÓN (V~) |
| 1 elemento | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. | 127/230 V~ |
| FRECUENCIA (HZ) | CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO | RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) |
| 50 - 60 Hz | 5 (sin luminoso ni piloto) | 0 - 35 °C |
| FUNCTION INDICADORA | TIPO DE MECANISMO | TENSIÓN (V~) |
| No | Regulación | 127/230 V~ |
| PROTOCOLO IO | | |
| Wifi | | |

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) | INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR | TIPO DE INSTALACIÓN |
| 7 | Universal | Apto para empotrar |
| | DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN | TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 |
| | Horizontal | A tornillo |

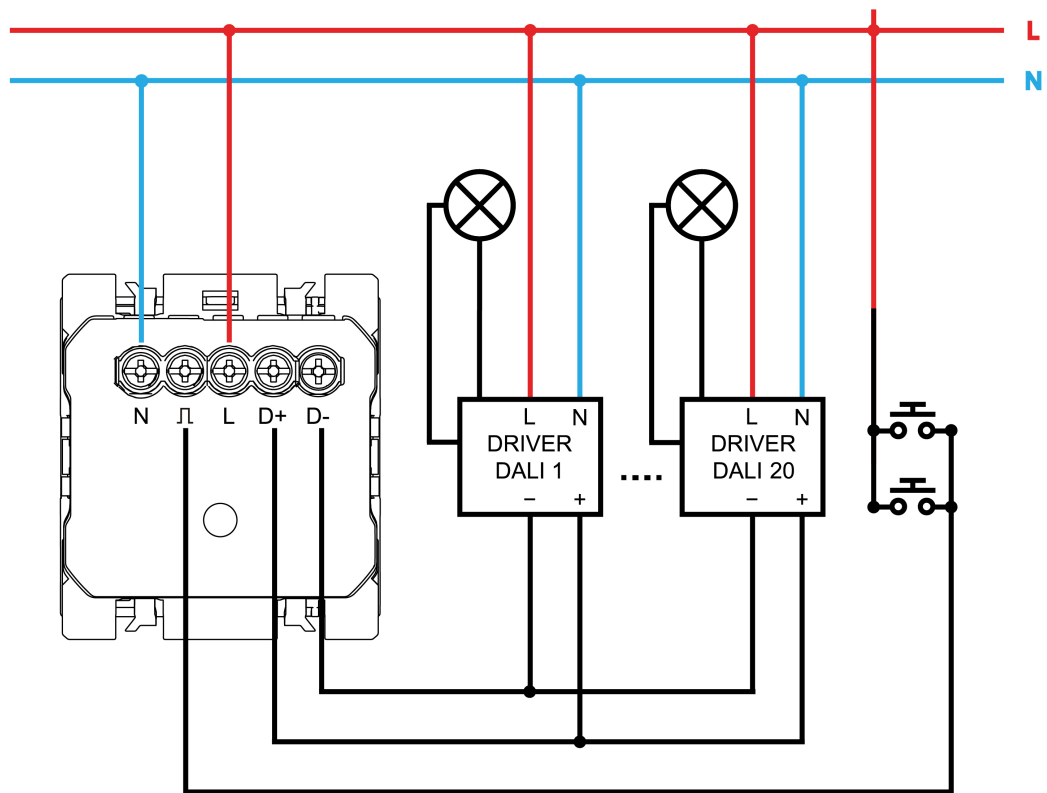
NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2014/53/UE RED | EN 50428:2005 | EN 50428:2005 A1:2007 | EN 50428:2005 A2:2009 | EN IEC 63000:2018 | ETSI EN 300328 V2.2.2

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | | |
|------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE |
| 8421053286548 | KGM | 249500.25 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | EAN EMBALAJE | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0 | 8421053286548 | MMQ |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | PESO BRUTO EMBALAJE |
| 0 | 1 | 0.082 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | ALTURA EMBALAJE | PESO NETO EMBALAJE |
| 0 | 81 | 0.078 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| 0 | 55.5 | KGM |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE | |
| 0.078 | 55.5 | |
| PESO NETO DEL PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE | |
| 0.078 | MMT | |



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones
For more detailed information check the instruction sheet