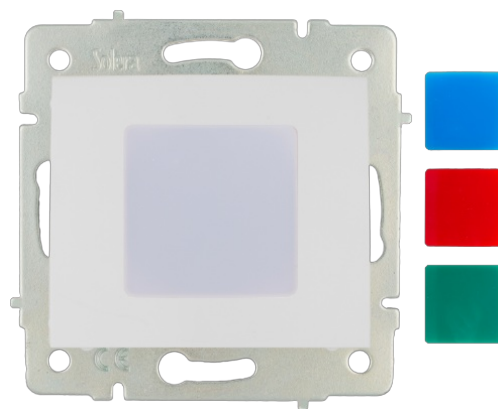


Piloto escalera.

Piloto escalera. Embornamiento por tornillo. Cada producto incluye 4 filtros de colores. De empotrar. Sin marco. Consumo 5.5W



Características

Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)
Tipo de mecanismo	Piloto escalera
Tipo de instalación	Empotrar
Tensión nominal	250V~ (50/60 Hz)
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Sección de cable flexible	Hasta 2,5 mm ²
Sección de cable rígido	Hasta 2,5 mm ²
Potencia	5.5W
Con garras de fijación	Sí

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP40
Resistencia al fuego (GWEPT)	850 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	70/125 °C
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa IEC	UNE EN IEC 60947-1:2022

Conforme a Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT) Sí

Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS) Sí

Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2) Sí

Conforme a Normativa (RoHS) UNE-EN IEC 63000:2022

Logística y embalaje

Código EAN unitario 8423220098213

Código EAN envase 8423220095847

Código EAN embalaje 18423220095844

Uds. Envase 10

Uds. Embalaje 120

Uds. Pallet 4320

Medidas Envase cm 26x14x10

Medidas Embalaje cm 44x27,5x40

Peso unitario (g) 102

Peso Envase (Kg) 1,1704

Peso Embalaje (Kg) 14,7628

Código arancelario 85366990

Documentación y descargas



Instrucciones de montaje (0.57MB)



Información de seguridad (0.38MB)



Mecanismos de empotrar, serie Europa (Solera)



Documentación comercial (3.36MB)



Tabla esquemas mecanismos (0.91MB)



Montaje de los mecanismos de empotrar de la serie Europa (Solera)