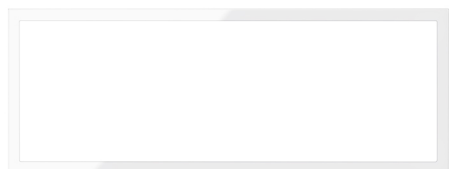


simon

Marco de 3 elementos blanco brillante Simon 100

REF. 10000630-130



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Marco diseñado para ocupar tres elementos con acabado en color blanco brillante que se enmarca dentro de la serie Simon 100. Su instalación es realmente sencilla, facilitando así el proceso de instalación en tu hogar. Puede colocarse tanto en sentido vertical como horizontal y está fabricado mediante una base termoplástica y el marco en PMMA. Para realizar un correcto mantenimiento de la pieza se debe preservar un intervalo de temperatura para el funcionamiento que oscile entre los 5 y 40° C, un intervalo de temperatura de almacenamiento: -25 a 50° C. Y en cuanto a su limpieza bastará con pasar un paño húmedo de agua jabonosa, evitando los limpiadores abrasivos que contengan cloro. Sus dimensiones a tener en cuenta a la hora de realizar la instalación son 84x226 mm y cuenta con una profundidad de 9,7 mm. Esta pieza de tipo estándar pensada para comercializarse en el mercado de la CE se ha hecho en base a la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008.

ACABADO

Blanco brillante

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 3 elementos

OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar teclas y superposiciones blancas brillantes

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

1, 2, 3 y 4 elementos

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

CLASIFICACIÓN IP

IP20

VERSIÓN

3 elementos

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
DEL KIT

Vertical y horizontal

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053140666	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 189840
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053140666	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.042
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 10	PESO NETO EMBALAJE 0.042
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 226	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.042	LONGITUD EMBALAJE 84	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.042	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	