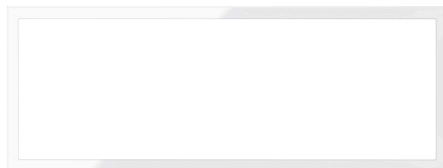


## Marco de 3 elementos blanco brillante Simon 100

REF. 10000630-130



## 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

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### MANTENIMIENTO

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

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

3 elementos

## 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