

1:1

Serie estándar

Material AS 500

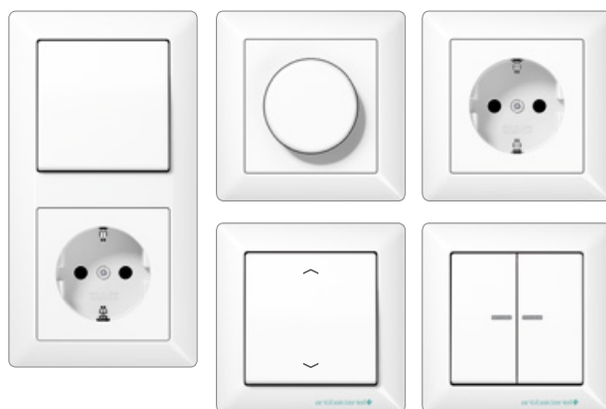
Duroplástico/Termoplástico

Material AS 500 antibacterias

Duroplástico antibacterias

Índice de protección

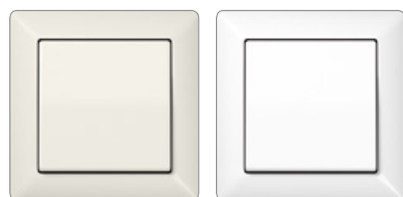
Con junta estanca ref. 551 WU y „marco IP 44“ de serie respectiva, se consigue IP 44.



☐ Es posible serigrafiar en colores

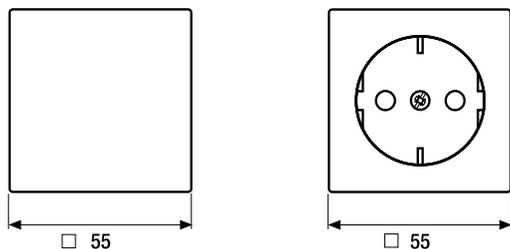
Colores

- ☐ blanco marfil similar RAL 1013
- ☐ blanco alpino similar RAL 9010



Algunos artículos también en los colores

- azul similar RAL 5013
- verde similar RAL 6029
- naranja similar RAL 2004
- rojo similar RAL 3003
- negro similar RAL 9005

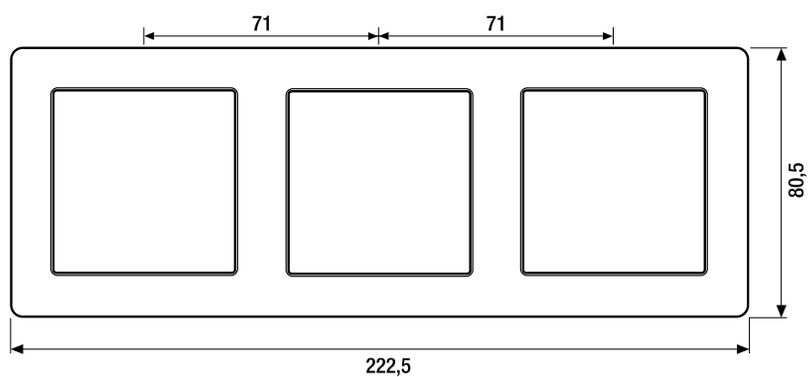
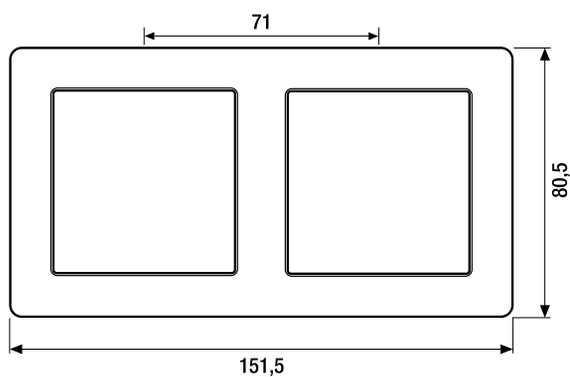
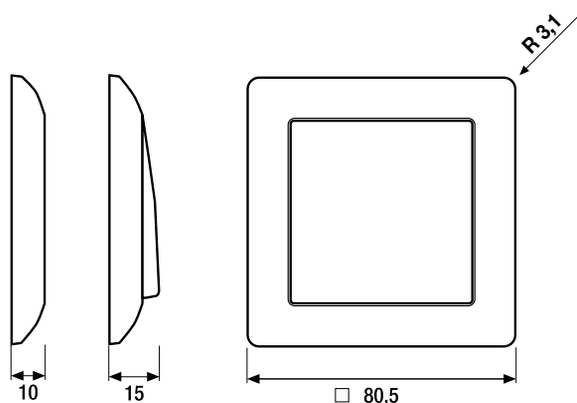


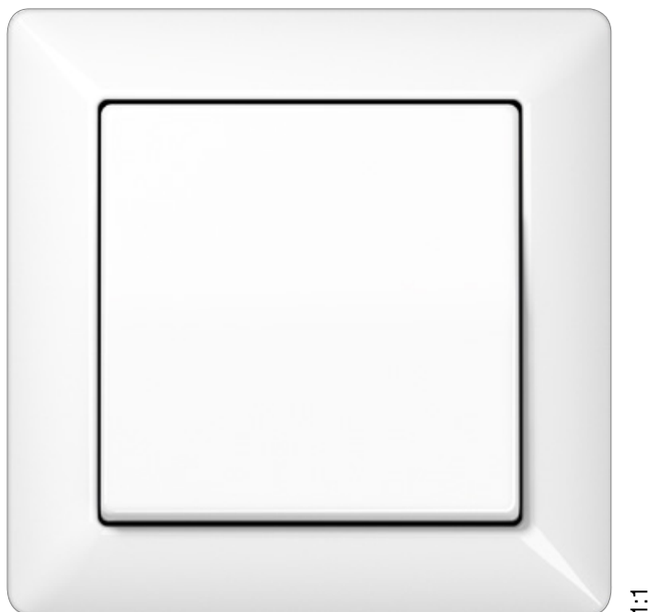
Dimensiones de los marcos

1 elemento	80,5 mm x 80,5 mm
2 elementos	151,5 mm x 80,5 mm
3 elementos	222,5 mm x 80,5 mm
4 elementos	293,5 mm x 80,5 mm
5 elementos	364,5 mm x 80,5 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 3,1





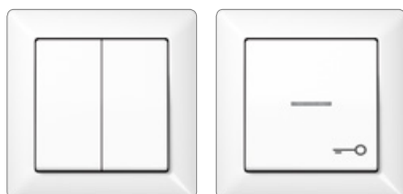
Serie estándar

Material

Termoplástico

Índice de protección

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco IP 44“ de serie respectiva, se consigue IP 44.



□ Posibilidad de rotulación láser

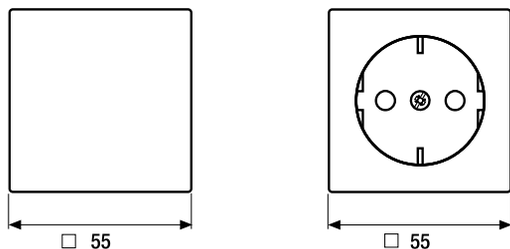
Colores

- blanco marfil similar RAL 1013
- blanco alpino similar RAL 9010



Algunos artículos también en los colores

- azul similar RAL 5013
- verde similar RAL 6029
- naranja similar RAL 2004
- rojo similar RAL 3003
- negro similar RAL 9005

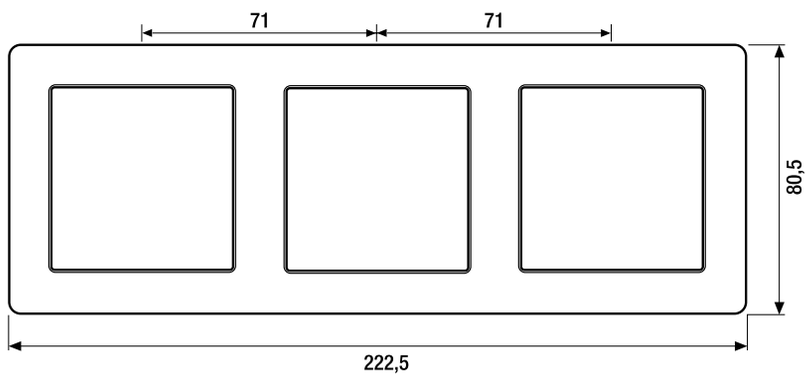
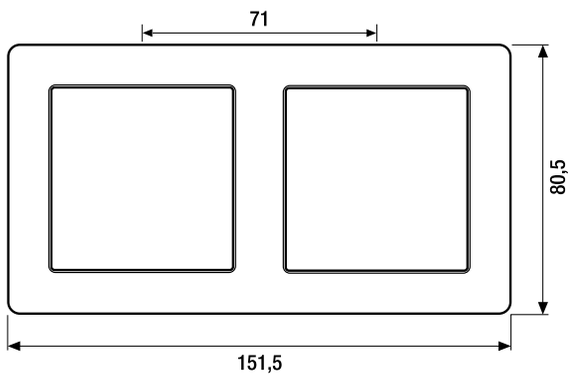
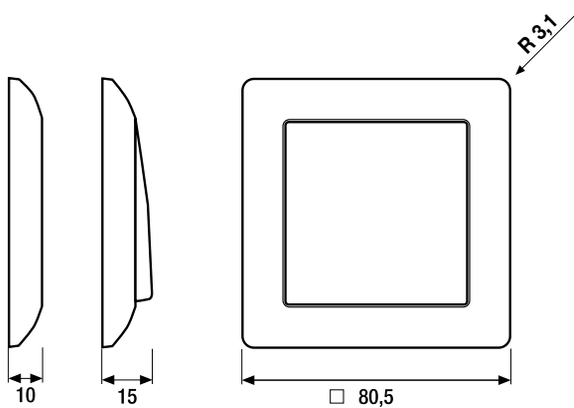


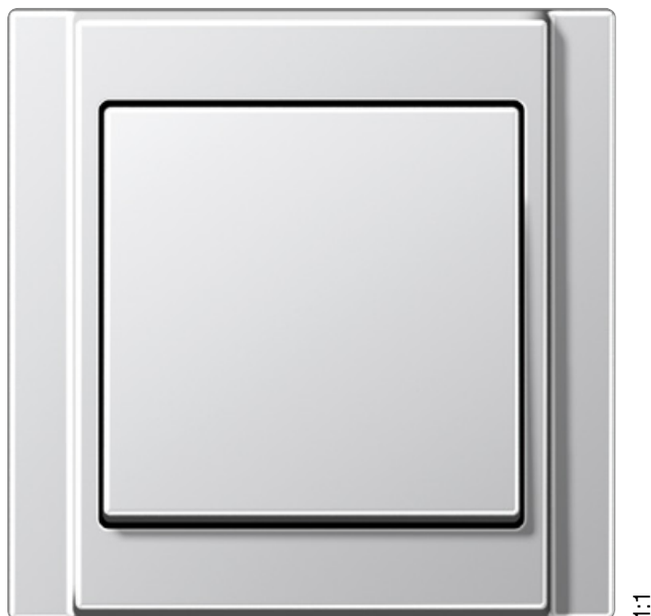
Dimensiones de los marcos

1 elemento	80,5 mm x 80,5 mm
2 elementos	151,5 mm x 80,5 mm
3 elementos	222,5 mm x 80,5 mm
4 elementos	293,5 mm x 80,5 mm
5 elementos	364,5 mm x 80,5 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 3,1





1:1

Serie de diseño**Material**

Duroplástico/Termoplástico

Índice de protección

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco IP 44“ de serie respectiva, se consigue IP 44.



L Posibilidad de rotulación láser

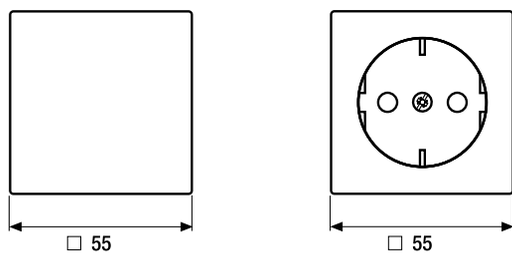
P Es posible serigrafiar en colores

**Colores**

- | | | |
|----------|---------------|------------------|
| P | blanco alpino | similar RAL 9010 |
| L | aluminio | lacado |
| | negro | similar RAL 9005 |
| P | cava | lacado |
| | mokka | lacado |

Algunos artículos también en los colores

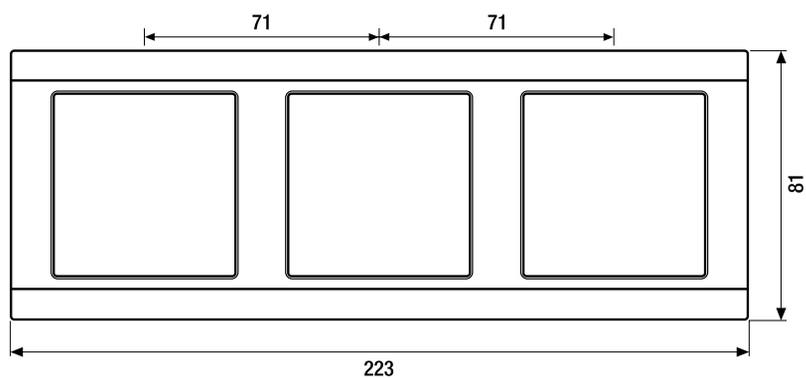
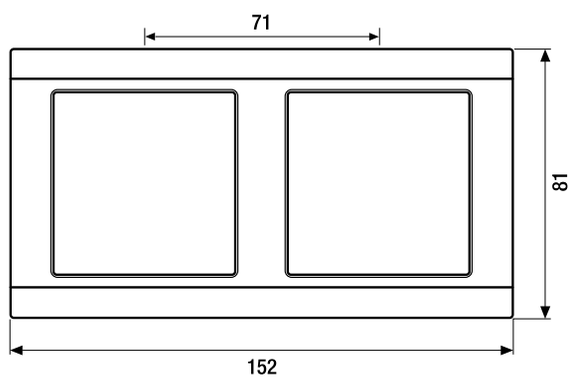
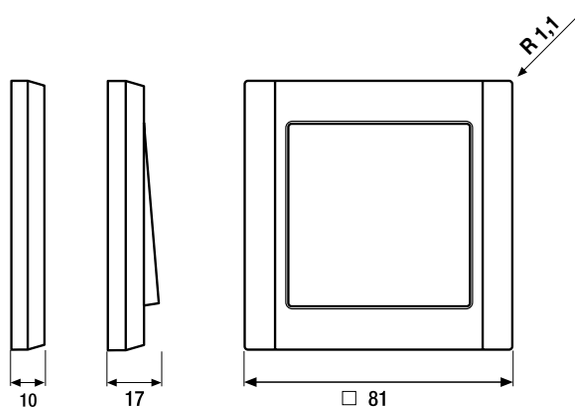
- | | |
|---------|------------------|
| azul | similar RAL 5013 |
| verde | similar RAL 6029 |
| naranja | similar RAL 2004 |
| rojo | similar RAL 3003 |

**Dimensiones de los marcos**

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 1,1





1:1



Serie de diseño

Material Duroplástico

Cristal: Cristal laminado de seguridad ESG, lacado por detrás en color

L Posibilidad de rotulación láser

P Es posible serigrafiar en colores

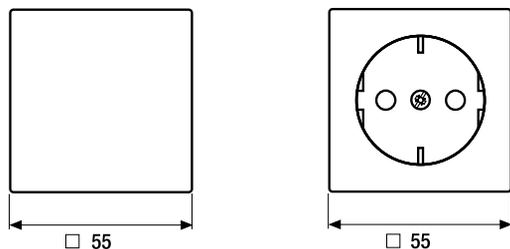
Colores teclas

- P** blanco alpino similar RAL 9010
- L P** aluminio lacado
- negro similar RAL 9005
- P** cava lacado
- mokka lacado

Colores marcos

- Duroplástico:
- P** blanco alpino similar RAL 9010
- L P** aluminio lacado
- negro similar RAL 9005
- P** cava lacado
- mokka lacado

- Cristal:
- negro
- rojo
- blanco alpino
- gris azulado
- blanco mate
- plateado
- cava
- mokka

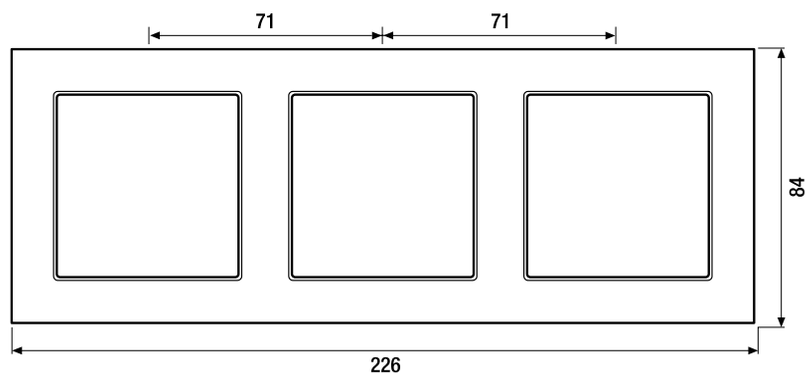
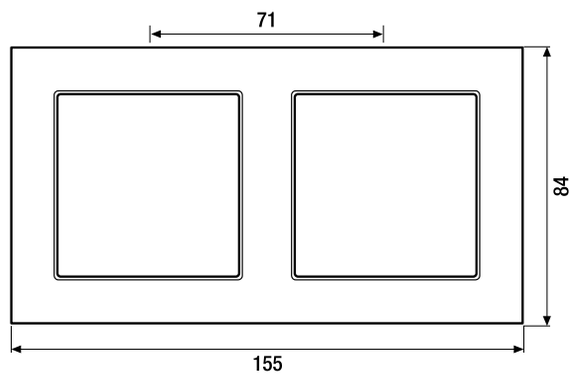
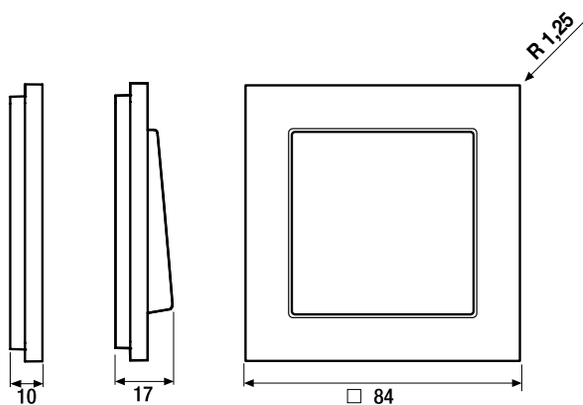


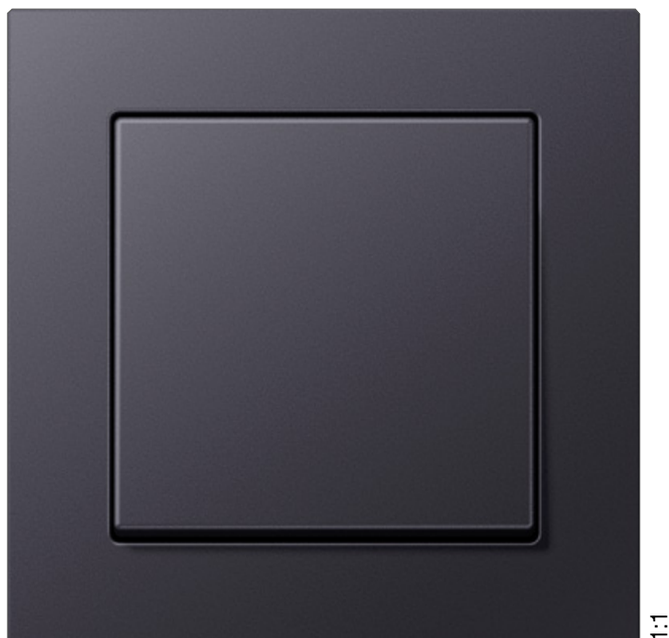
Dimensiones de los marcos

1 elemento	84 mm x 84 mm
2 elementos	155 mm x 84 mm
3 elementos	226 mm x 84 mm
4 elementos	297 mm x 84 mm
5 elementos	368 mm x 84 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 1,25





Serie de diseño

Material Termoplástico



□ Posibilidad de rotulación láser

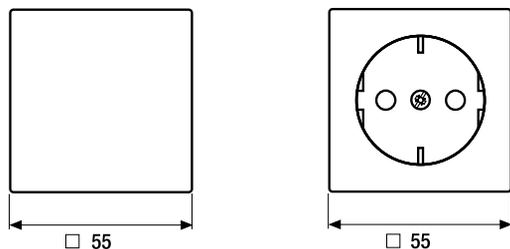
Colores teclas

□ blanco alpino similar RAL 9010
antracita mate lacado

Colores marcos

□ blanco alpino similar RAL 9010
antracita mate lacado



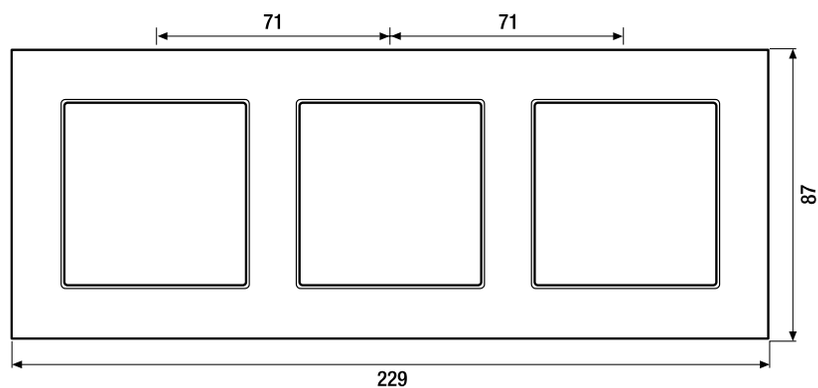
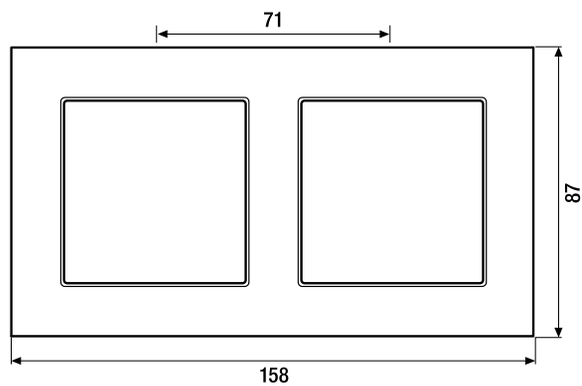
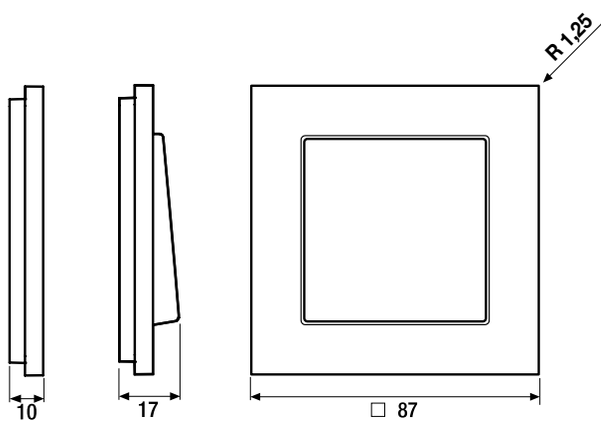


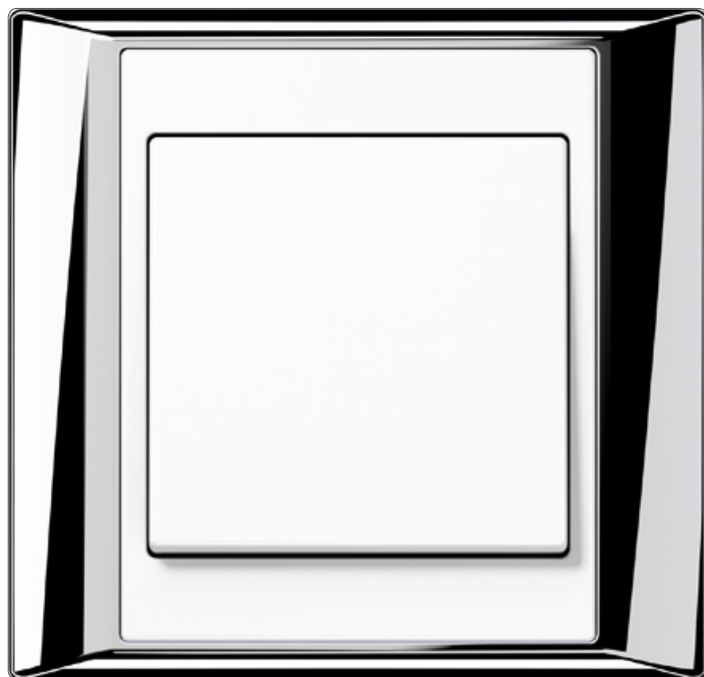
Dimensiones de los marcos

1 elemento	87 mm x 87 mm
2 elementos	158 mm x 87 mm
3 elementos	229 mm x 87 mm
4 elementos	300 mm x 87 mm
5 elementos	371 mm x 87 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 1,25





1:1

Serie de diseño

Material

Duroplástico/Termoplástico



L Posibilidad de rotulación láser

P Es posible serigrafiar en colores

Colores teclas

P blanco alpino similar RAL 9010

L P aluminio lacado

Colores marcos

aluminio/blanco alpino con
cromo

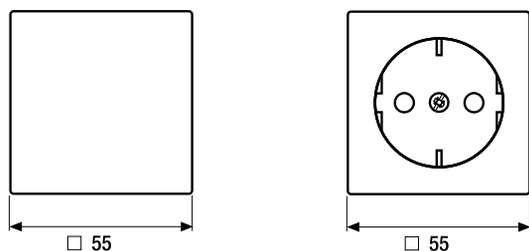
aluminio

antracita

azul

similar RAL 7016

similar RAL 5002

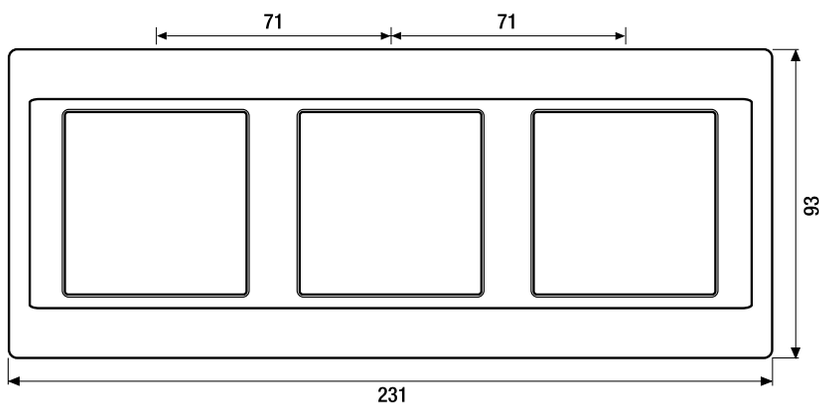
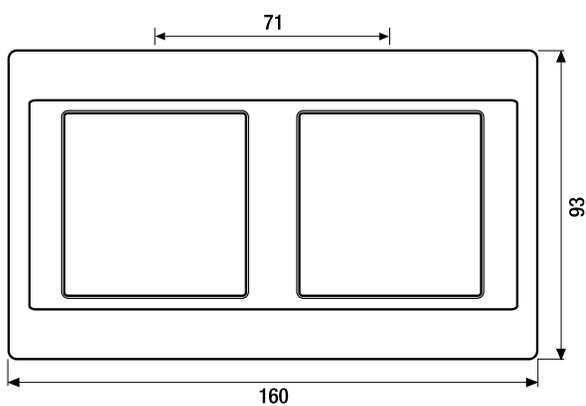
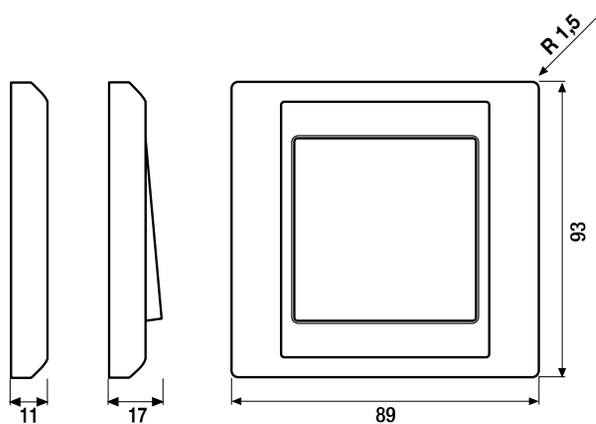


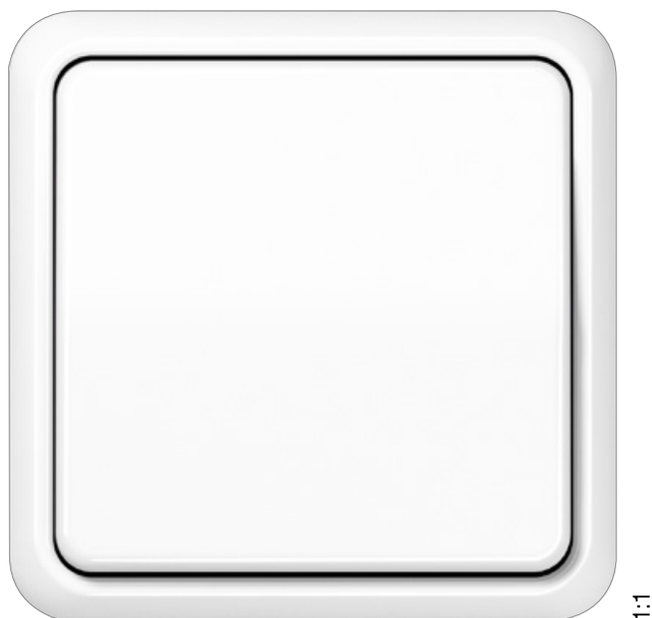
Dimensiones de los marcos

1 elemento	89 mm x 93 mm
2 elementos	160 mm x 93 mm
3 elementos	231 mm x 93 mm
4 elementos	302 mm x 93 mm
5 elementos	373 mm x 93 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 1,5





1:1

Serie de diseño

Material

Duroplástico/Termoplástico

Índice de protección

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco IP 44“ de serie respectiva, se consigue IP 44.



L Posibilidad de rotulación láser

P Es posible serigrafiar en colores

Colores

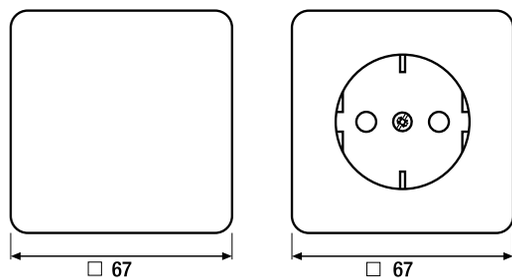
- P** blanco marfil similar RAL 1013
- P** blanco alpino similar RAL 9010
- P** gris claro similar RAL 7035
- gris similar RAL 7038
- marrón similar RAL 8022
- negro similar RAL 9005

Acabados metálicos (aluminio anodizado)

- bronce
- platino

Algunos artículos también en los colores

- L** naranja similar RAL 2004
- L** verde similar RAL 6029

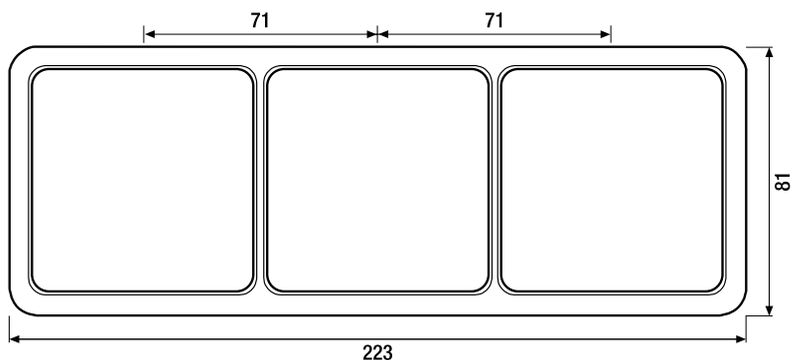
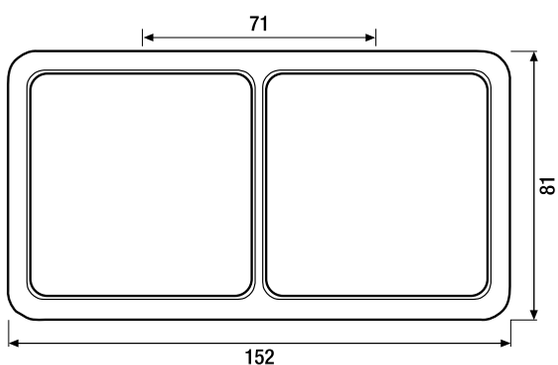
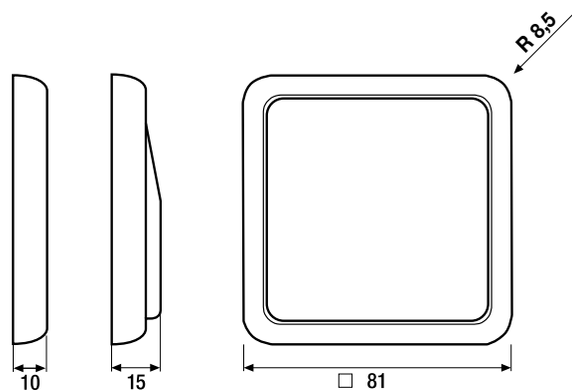


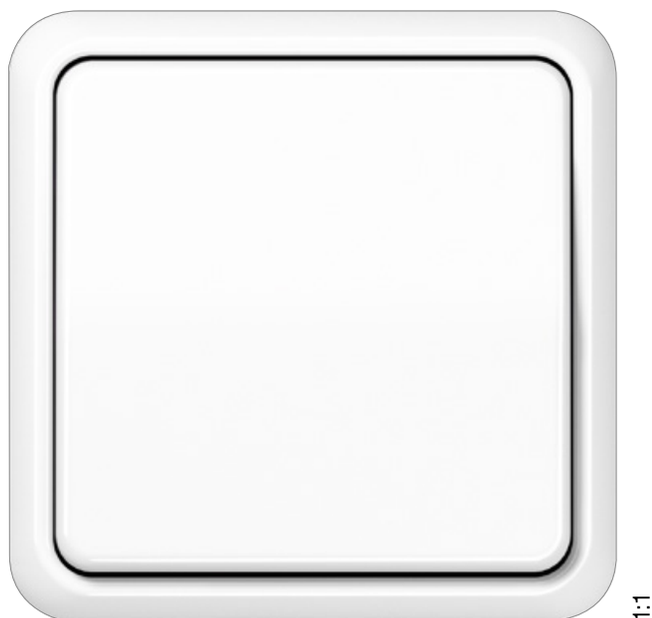
Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 8,5





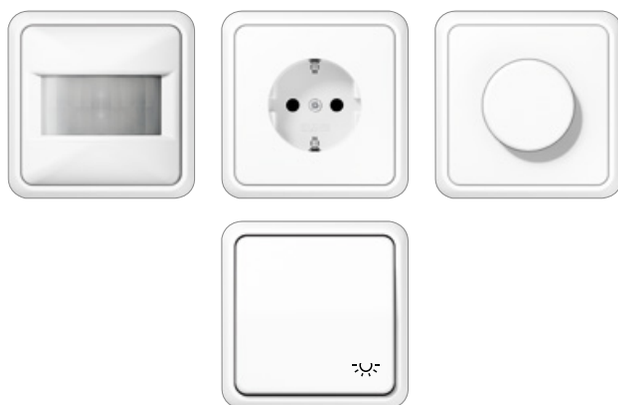
Serie de diseño

Material

Termoplástico

Índice de protección

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco IP 44“ de serie respectiva, se consigue IP 44.



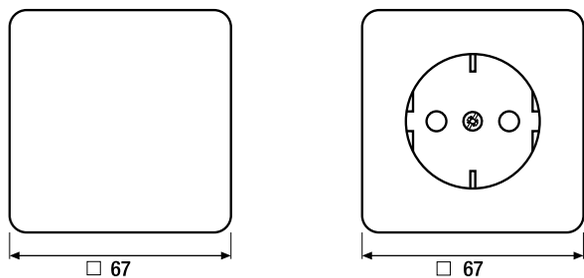
□ Posibilidad de rotulación láser

Colores

□ blanco marfil	similar RAL 1013
□ blanco alpino	similar RAL 9010
□ gris claro	similar RAL 7035
□ gris	similar RAL 7038
□ marrón	similar RAL 8022

Algunos aparatos también en los colores

verde	similar RAL 6029
naranja	similar RAL 2004
rojo	similar RAL 3003

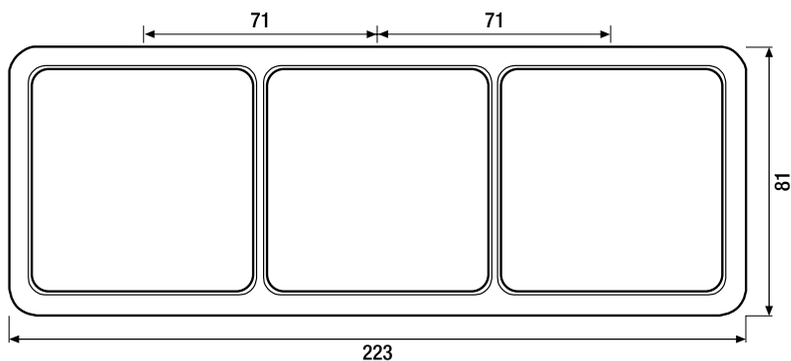
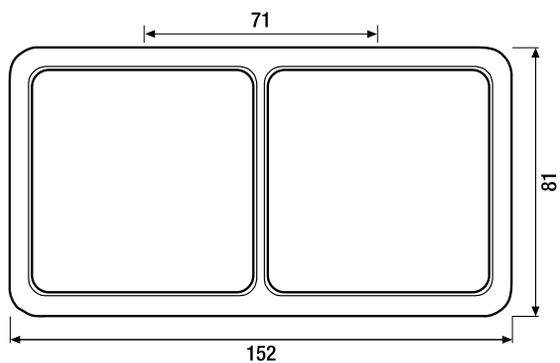
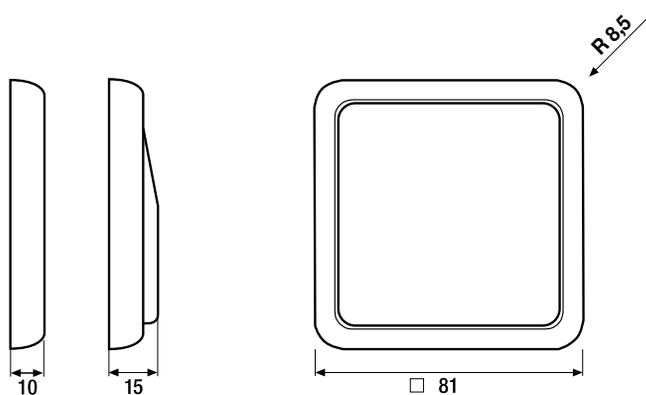


Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) 8,5





1:1

Serie de diseño

Material

Duroplástico (marcos)

Termoplástico (marcos internos y externo)

Índice de protección

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco IP 44“ de serie respectiva, se consigue IP 44.

L Posibilidad de rotulación láser

P Es posible serigrafiar en colores



Colores teclas

- P** blanco marfil similar RAL 1013
- P** blanco alpino similar RAL 9010
- P** gris claro similar RAL 7035
- gris similar RAL 7038
- marrón similar RAL 8022
- negro similar RAL 9005

Versión en aluminio anodizado

- L** oro-bronce
- L** platino

Colores marcos

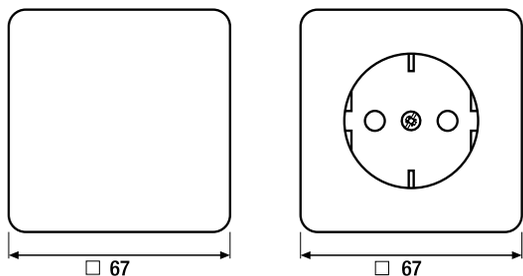
- blanco alpino similar RAL 9010
- gris claro similar RAL 7035
- negro similar RAL 9005

Marcos embellecedores

- 1 gris claro
- 2 amarilla
- 3 verde brillante
- 4 acero
- 5 granito
- 6 verde metalico
- 7 negro metalico
- 8 azul metalico
- 9 rojo metalico
- 10 cromo
- 11 oro



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11

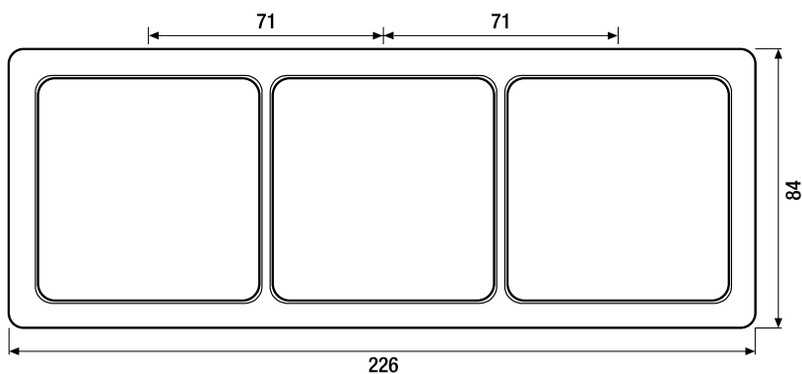
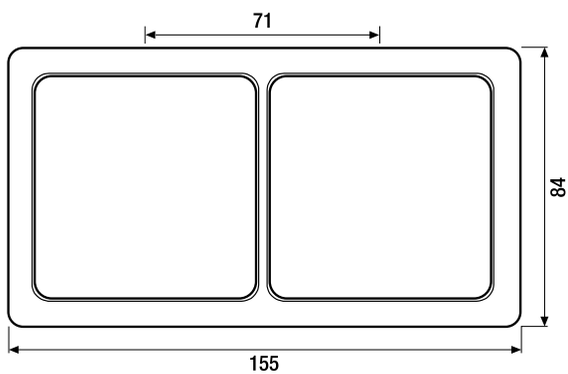
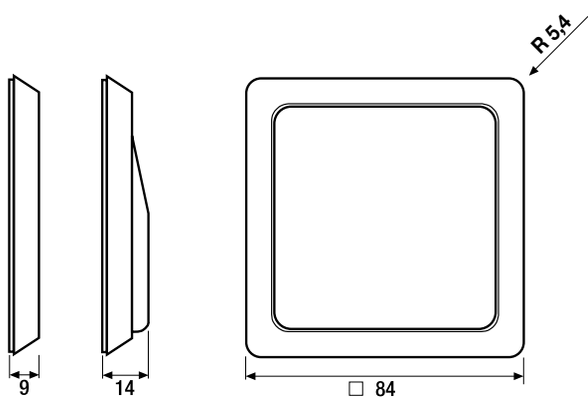


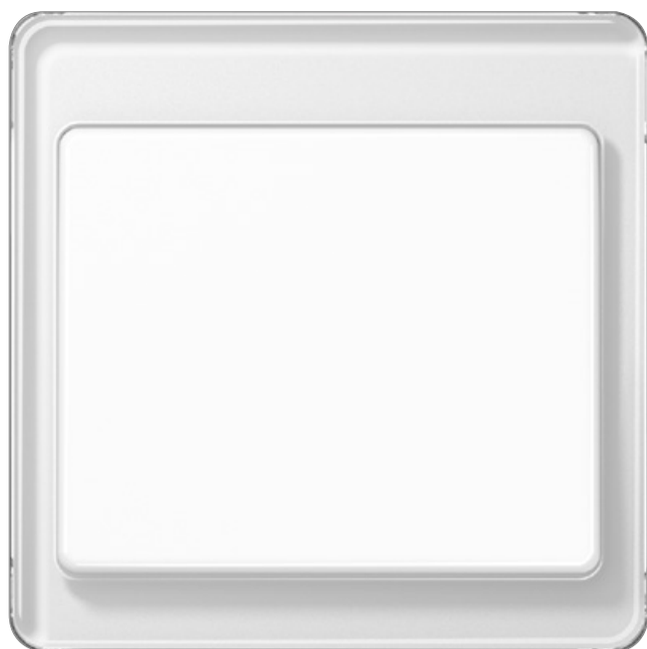
Dimensiones de los marcos

1 elemento	84 mm x 84 mm
2 elementos	155 mm x 84 mm
3 elementos	226 mm x 84 mm
4 elementos	297 mm x 84 mm
5 elementos	368 mm x 84 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 5,4





1:1



Serie de diseño

Material

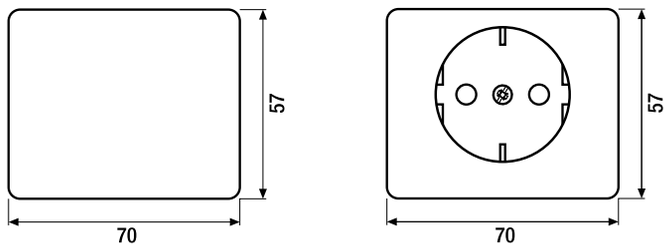
Teclas de aluminio lacado.
Marcos de metacrilato con lámina de aluminio anodizado.

Colores teclas

blanco alpino
oro-bronce
negro

Colores marcos

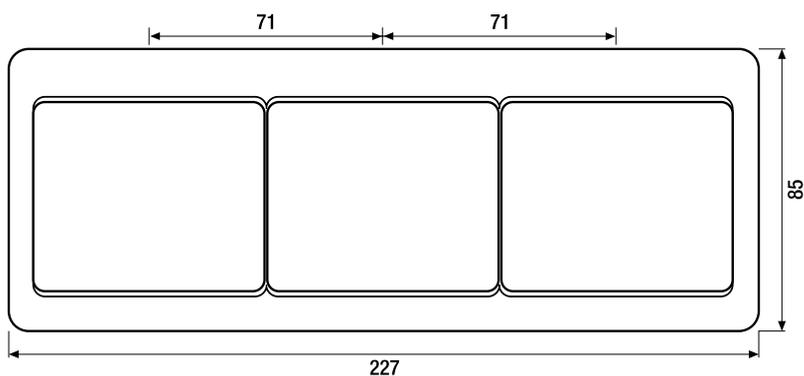
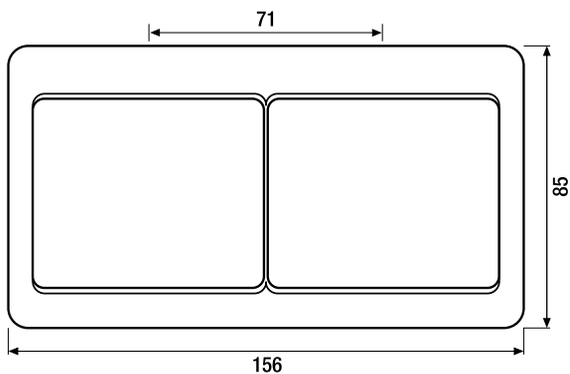
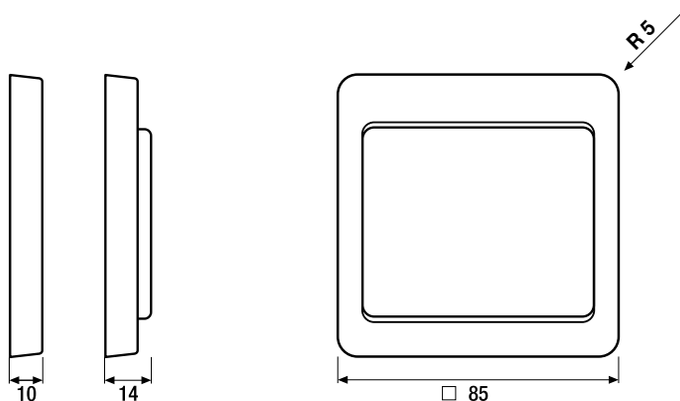
blanco alpino
oro-bronce
platino

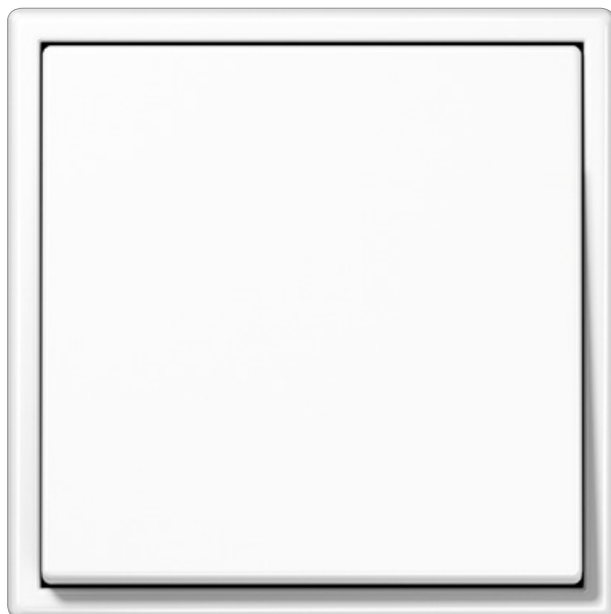


Dimensiones de los marcos

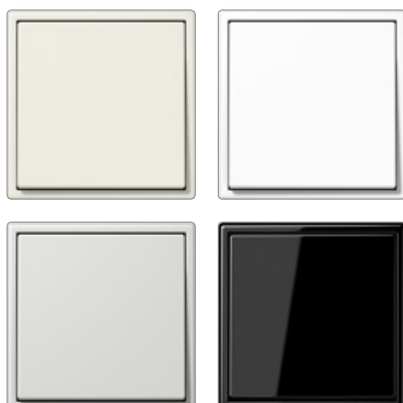
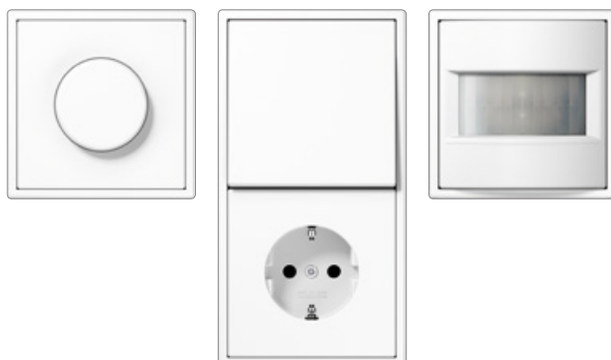
1 elemento	85 mm x 85 mm
2 elementos	85 mm x 156 mm
3 elementos	85 mm x 227 mm
4 elementos	85 mm x 298 mm
5 elementos	85 mm x 369 mm

Radio de esquinas (marco) R 5





1:1

**Serie de diseño****Material** Duroplástico**Índice de protección**

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco IP 44“ de serie respectiva, se consigue IP 44.

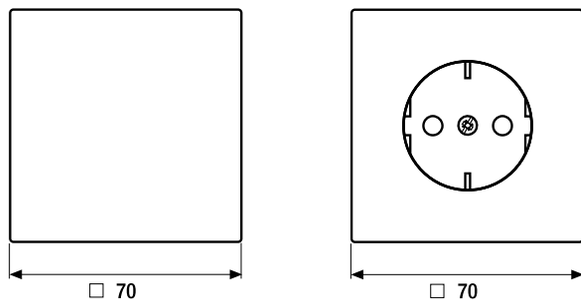
☐ Es posible serigrafiar en colores

Colores teclas

☐ blanco marfil	similar RAL 1013
☐ blanco alpino	similar RAL 9010
☐ gris claro	similar RAL 7035
negro	similar RAL 9005

Algunos artículos también en los colores

verde	similar RAL 6029
naranja	similar RAL 2004

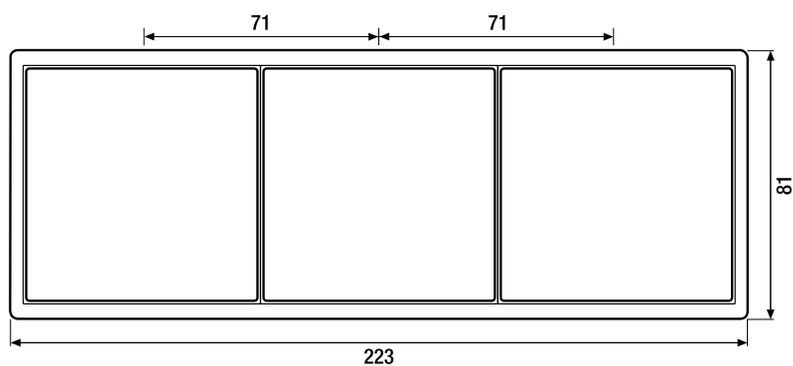
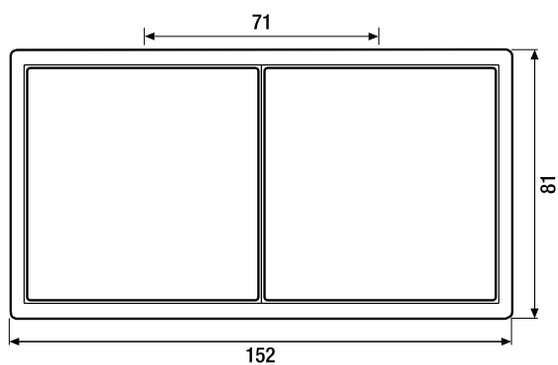
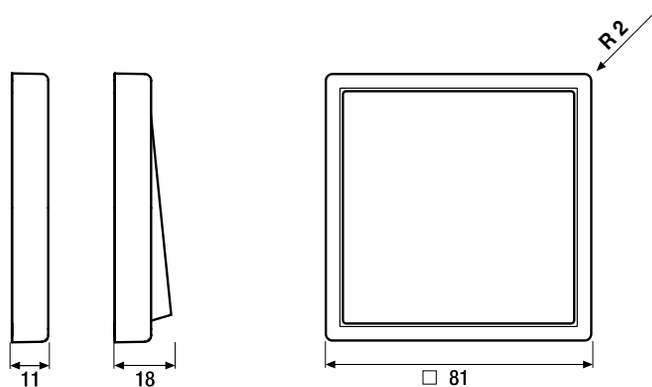


Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 2





1:1

Serie de diseño

Material

Aluminio: Almg1
acabado mate

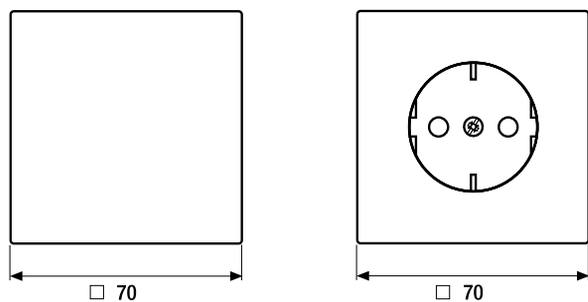
Índice de protección

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco
IP 44“ de serie respectiva, se consigue
IP 44.

L Posibilidad de rotulación láser

P Es posible serigrafiar en colores



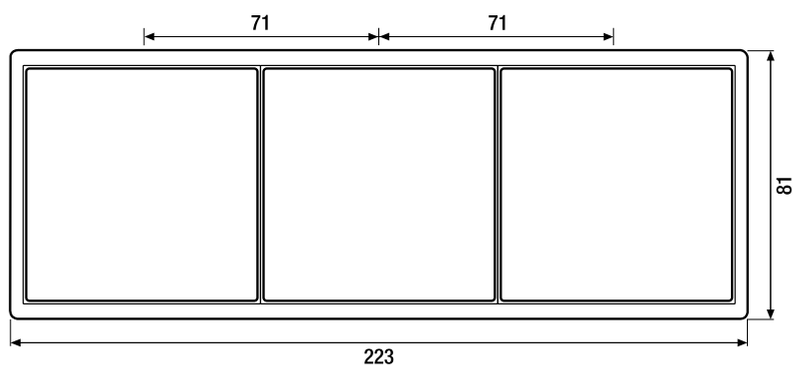
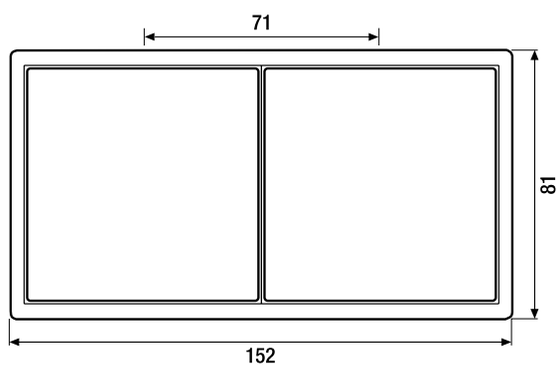
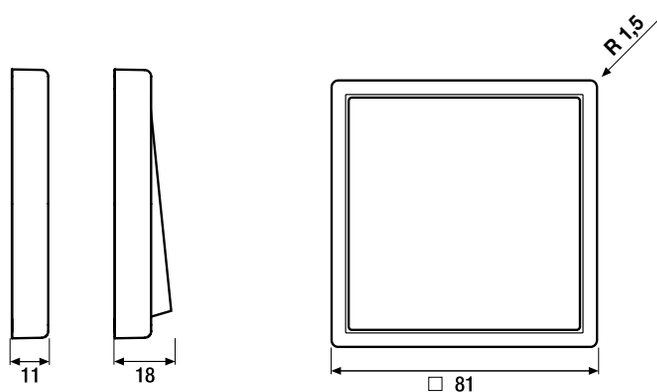


Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 1,5





Serie de diseño

Material

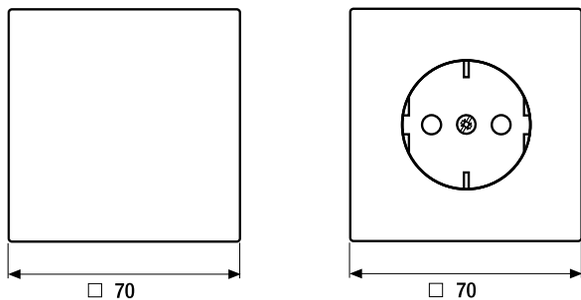
Acero: 1,4303 X4 CrNi 18-12
inoxidable

Índice de protección

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco
IP 44“ de serie respectiva, se consigue
IP 44.

■ Posibilidad de rotulación láser



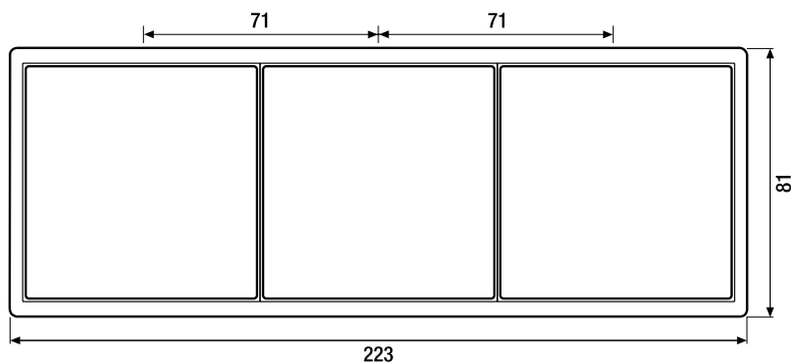
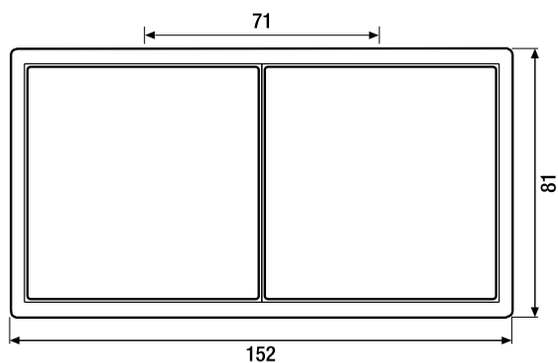
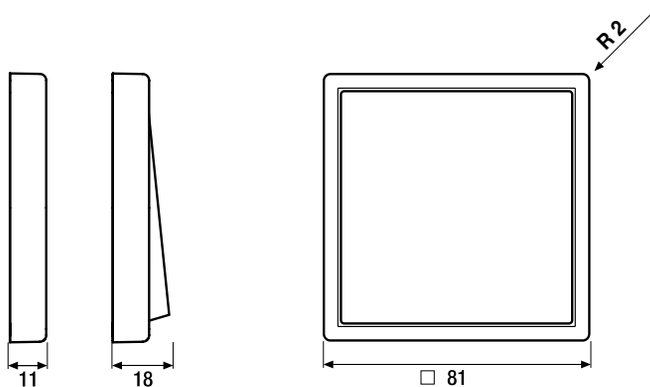


Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 2





1:1

Serie de diseño

Material

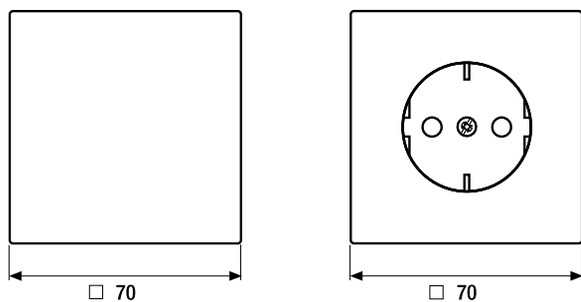
Aluminio lacado

Índice de protección

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco IP 44“ de serie respectiva, se consigue IP 44.

📐 Posibilidad de rotulación láser



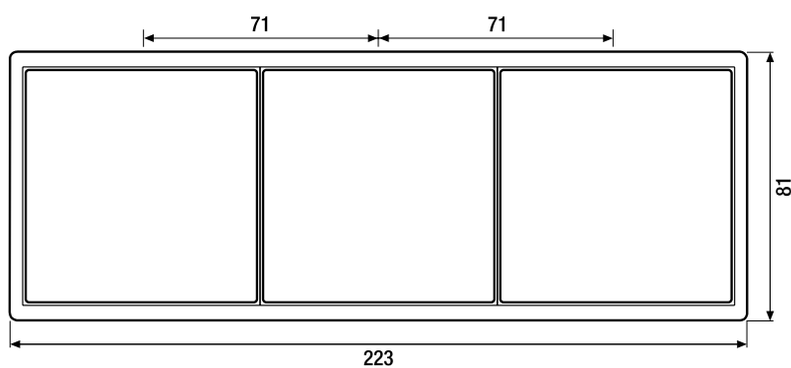
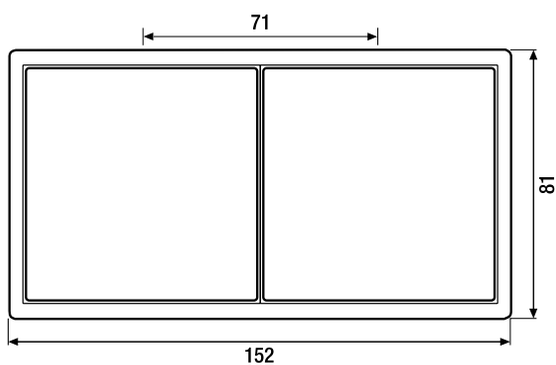
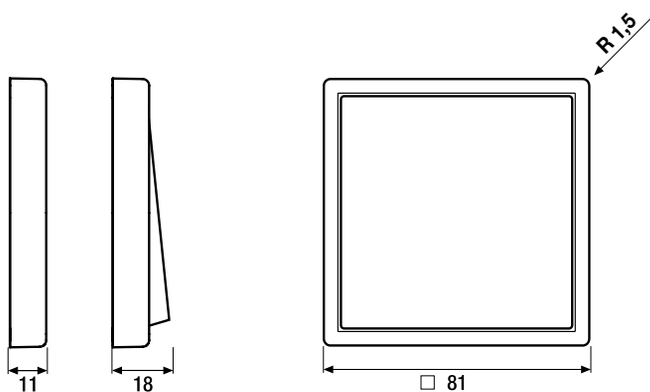


Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 1,5



Dark

JUNG



1:1

Serie de diseño

Material

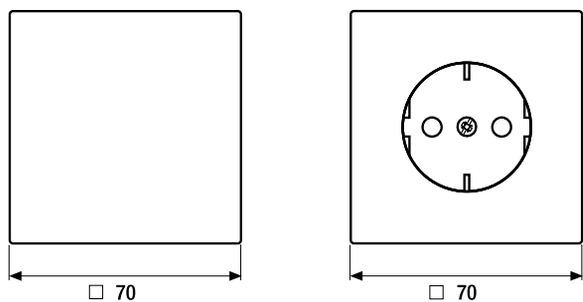
Aluminio lacado

Índice de protección

Con junta estanca ref. 551 WU y „marco IP 44“ de serie respectiva, se consigue IP 44.

📐 Posibilidad de rotulación láser



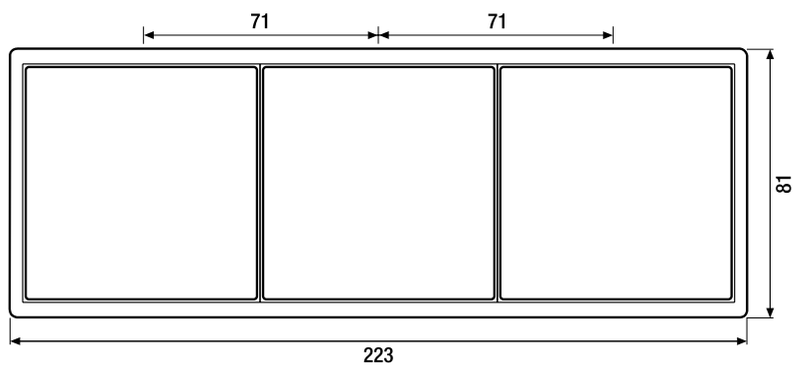
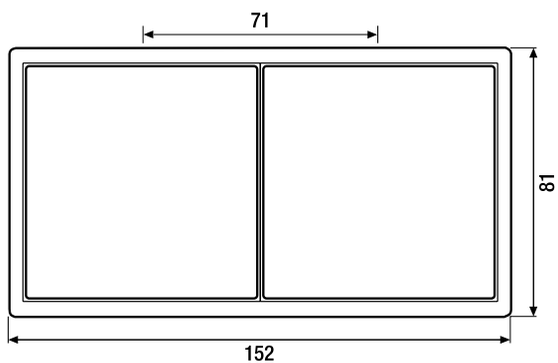
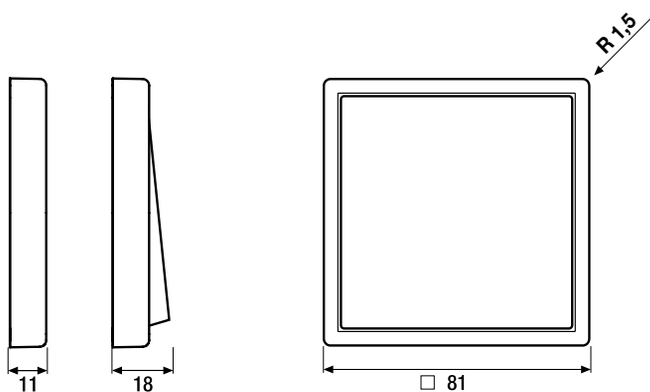


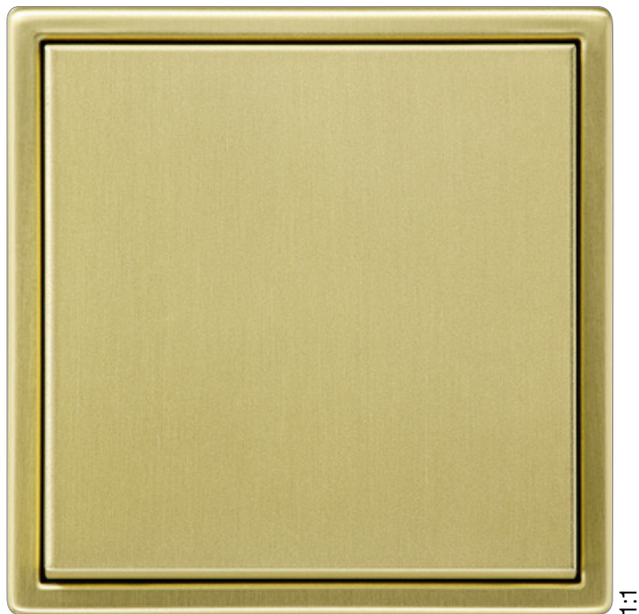
Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 1,5





Serie de diseño

Material CuZn37

Latón Classic:

bruto

bruñido, granulación 240

barniz claro a dos caras
(protección anti-corrosión)

Latón Antik:

bruñido base

coloreado tradicional

acabado a mano

barniz claro a dos caras

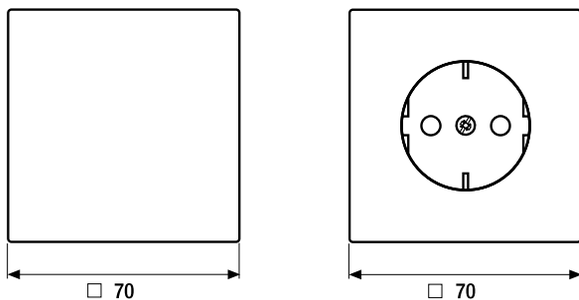
(protección anti-corrosión)



P Es posible serigrafiar en colores

Acabados metálicos

P Latón Classic
Latón Antik

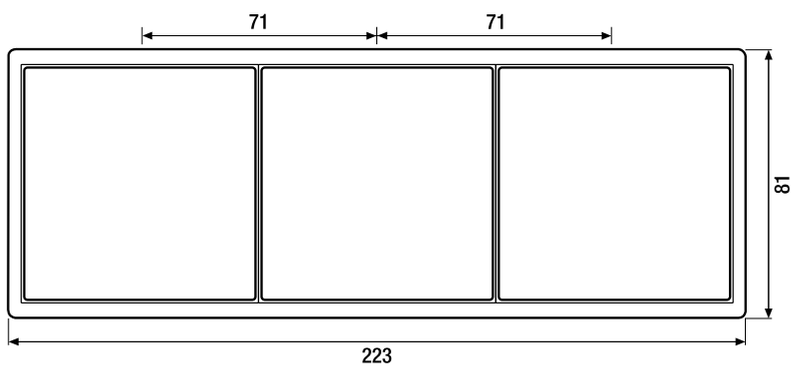
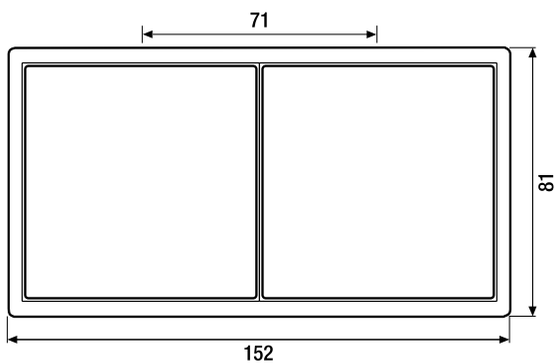
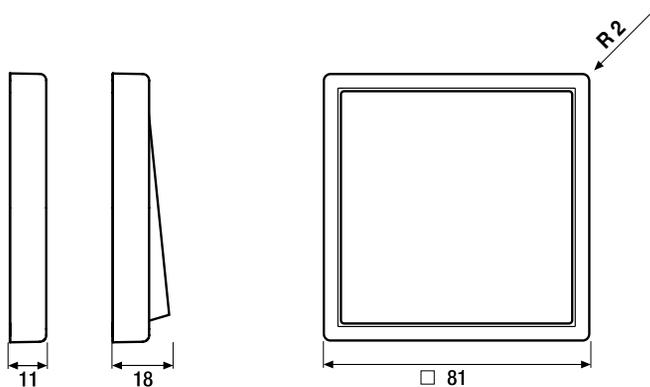


Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 2





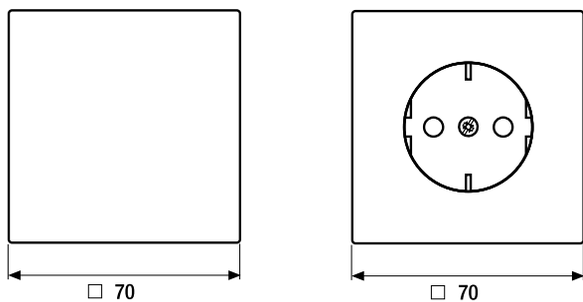
1:1

Serie de diseño

Material

Acero cromado



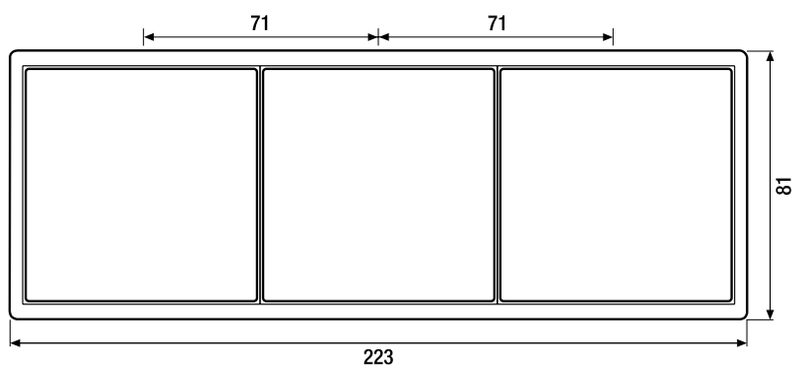
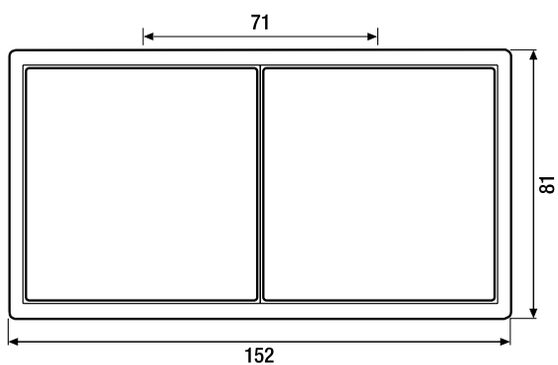
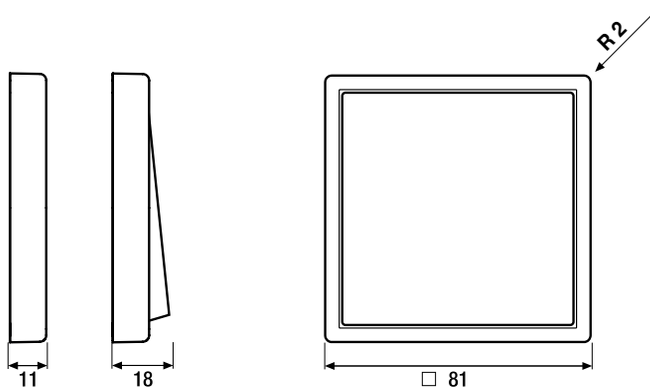


Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 2



Oro

JUNG



Serie de diseño

Material

Coloreado en dorado:

Metal dorado chapado PVD

Oro:

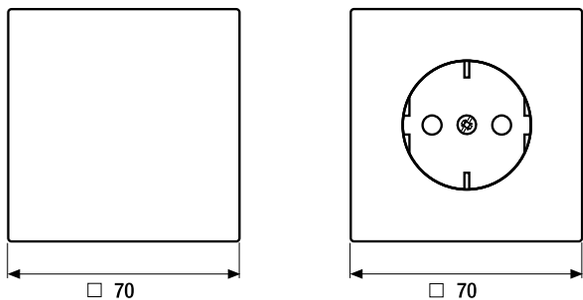
Chapado en oro



Acabado metálico

Metal dorado chapado PVD

Chapado en oro

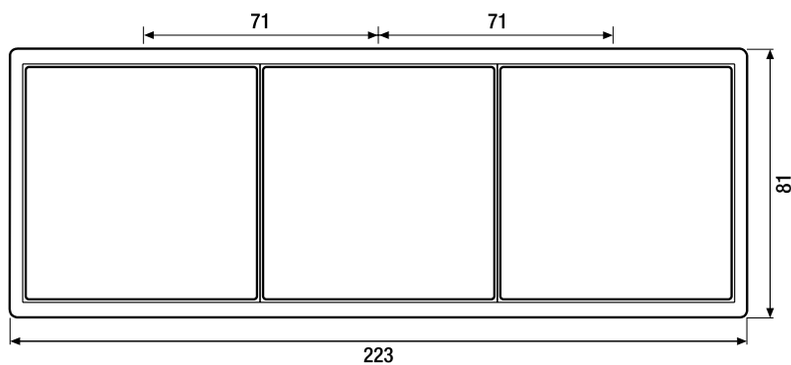
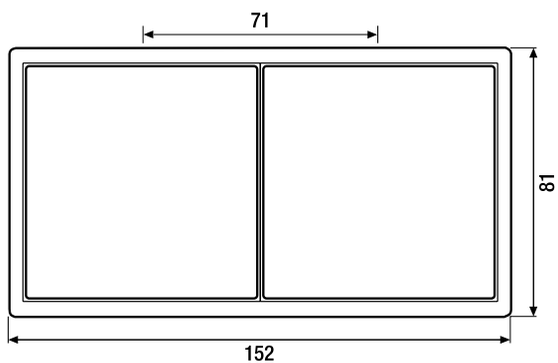
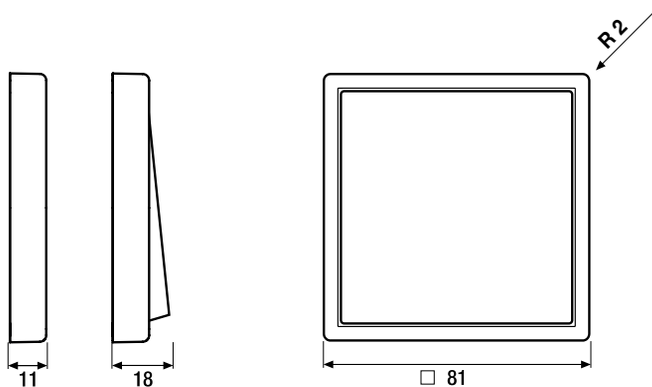


Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 2





1:1

Serie de diseño

Material

Duroplástico lacado



32030



32050



32090



32121



32140



32142



4320A



4320D



4320F



4320J



4320K



4320M



4320R



4320S



4320T

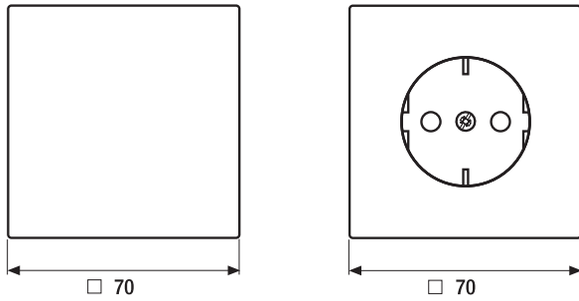
Junto a los 15 colores con disponibilidad inmediata de la serie LS, están disponibles todos los demás colores de Les Couleurs® Le Corbusier. El plazo de entrega para la fabricación individual por encargo es de entre ocho y doce semanas.

L Posibilidad de rotulación láser

P Posibilidad de rotulación láser

Colores teclas (disponible)

- P** 32030 bleu céruléen 31
- P** 32050 vert foncé
- P** 32090 rouge vermillon 31
- P** 32121 terre sienne brique
- L** **P** 32140 ombre naturelle 31
- P** 32142 ombre naturelle claire
- P** 4320A rouge vermillon 59
- P** 4320D terre sienne brûlée 59
- P** 4320F vert olive vif
- L** 4320J terre d'ombre brûlée 59
- P** 4320K bleu outremer 59
- P** 4320M le rubis
- L** 4320R ombre naturelle 59
- P** 4320S orange vif
- P** 4320T bleu outremer foncé

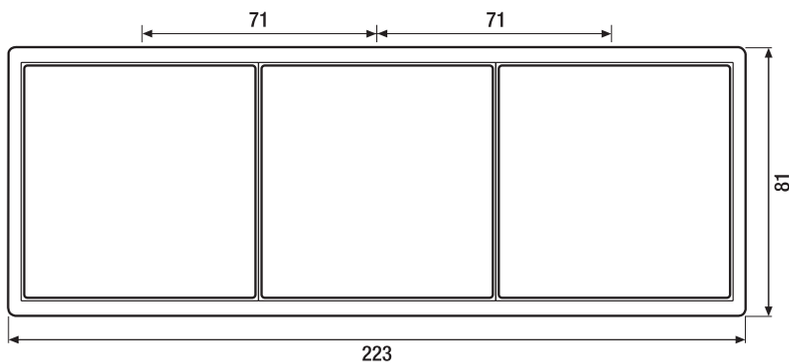
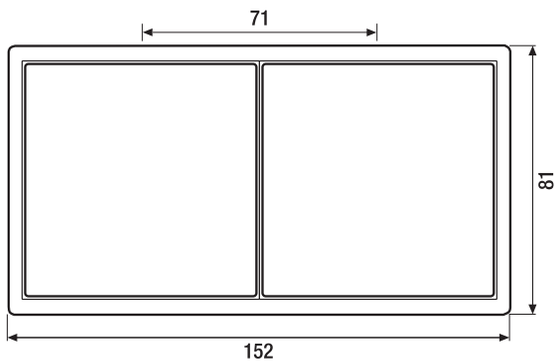
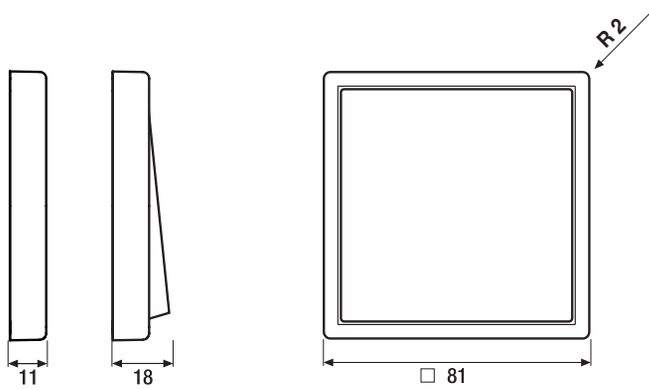


Dimensiones de los marcos

1 elemento	81 mm x 81 mm
2 elementos	152 mm x 81 mm
3 elementos	223 mm x 81 mm
4 elementos	294 mm x 81 mm
5 elementos	365 mm x 81 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 2





1:1

Serie de diseño

Material

Duroplástico/Termoplástico

Metal/Color

Aluminio: AlMg1

acabado mate

Acero: 1.4303 X4 CrNi 18-12

Tratamiento con bola de cristal

Antracita: Aluminio lacado

Dark: Aluminio lacado

Cromo: Acero cromado

Latón: CuZn37

L Posibilidad de rotulación láser

P Es posible serigrafiar en colores



Colores teclas

- P** blanco marfil similar RAL 1013
- P** blanco alpino similar RAL 9010
- P** gris claro similar RAL 7035
- negro similar RAL 9005



Teclas de metal

- P L** Aluminio
- L** Acero
- L** Antracita lacado
- Dark lacado
- Cromo
- P** Latón Classic
- Latón Antik



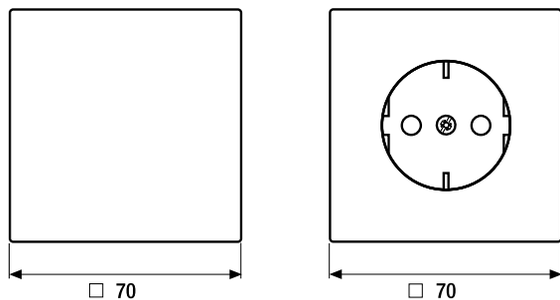
Colores marcos

- P** blanco marfil similar RAL 1013
- L P** blanco alpino similar RAL 9010
- P** gris claro similar RAL 7035
- negro similar RAL 9005



Marcos metálicos

- P L** Aluminio
- L** Acero
- L** Antracita lacado
- Dark lacado
- Cromo
- P** Latón Classic
- Latón Antik



Dimensiones de los marcos

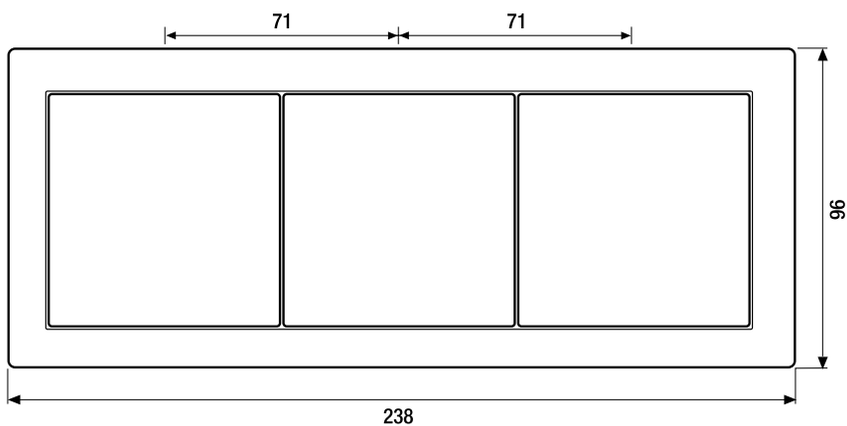
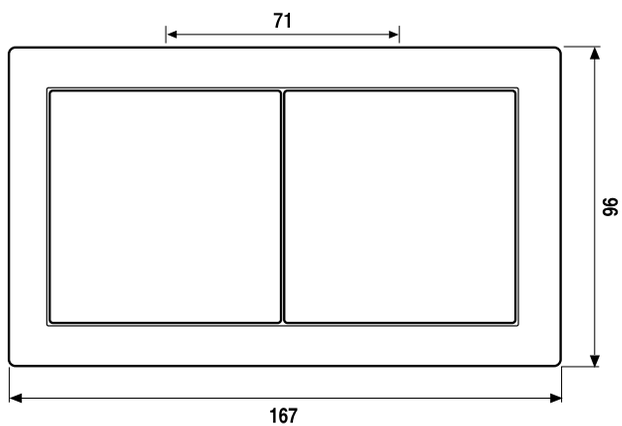
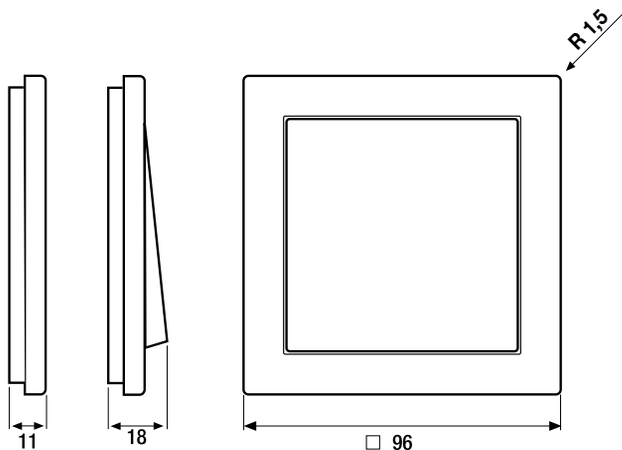
1 elemento	96 mm x 96 mm
2 elementos	167 mm x 96 mm
3 elementos	238 mm x 96 mm

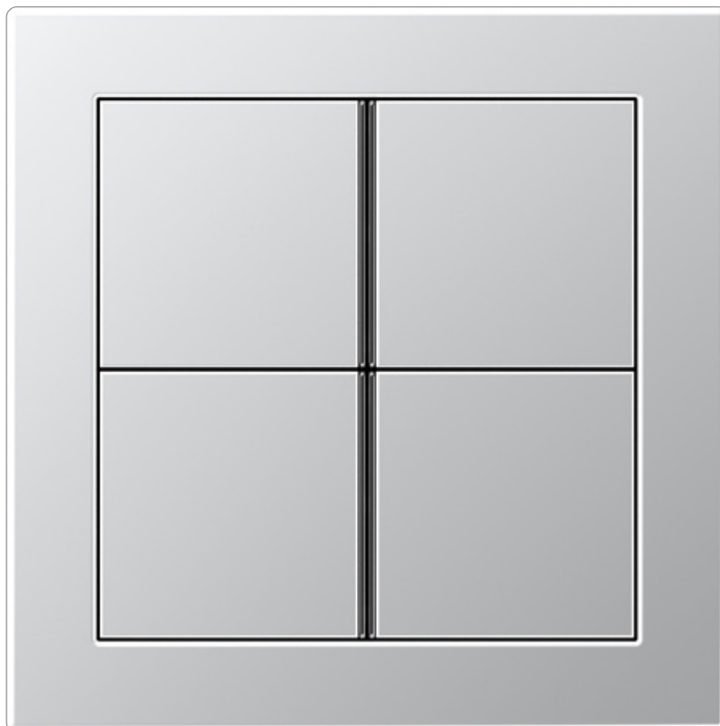
Duroplástico

4 elementos	309 mm x 96 mm
5 elementos	380 mm x 96 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 1,5





1:1

Serie de diseño

Material

Termoplástico
 Aluminio: Almg1
 acabado mate
 Acero: 1,4303 X4 CrNi 18-12
 granallado por bolas de vidrio
 Antracita: Aluminio lacado
 Dark: Aluminio lacado
 Latón Classic : CuZn37
 erosionado base
 granulación 240
 barniz claro a dos caras
 (protección anti-corrosión)
 Latón Antik : CuZn37
 bruñido base
 coloreado tradicional
 acabado a mano
 barniz claro a dos caras
 (protección anti-corrosión)

L Posibilidad de rotulación láser

P Es posible serigrafiar en colores



Colores teclas

L blanco marfil similar RAL 1013
L blanco alpino similar RAL 9010
L gris claro similar RAL 7035
L negro similar RAL 9005

Teclas en metal

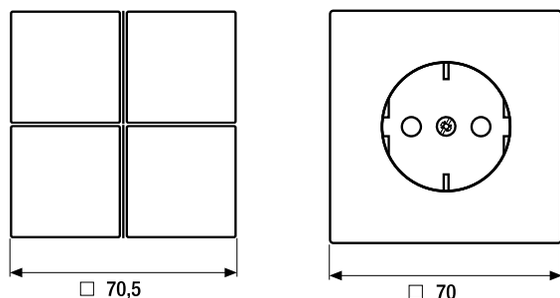
P L Aluminio
L Acero
L Antracita lacado
 Dark lacado
P Latón Classic
 Latón Antik

Colores marcos

L blanco marfil similar RAL 1013
L blanco alpino similar RAL 9010
L gris claro similar RAL 7035
L negro similar RAL 9005

Marcos en metal

P L Aluminio
L Acero
L Antracita lacado
 Dark lacado
P Latón Classic
 Latón Antik

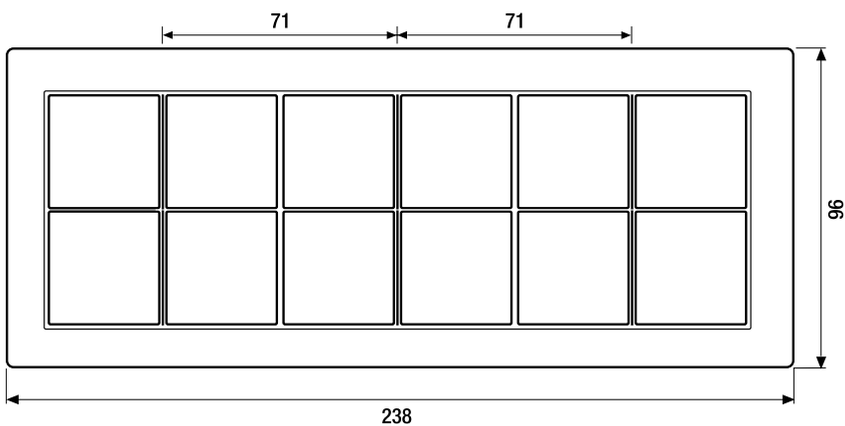
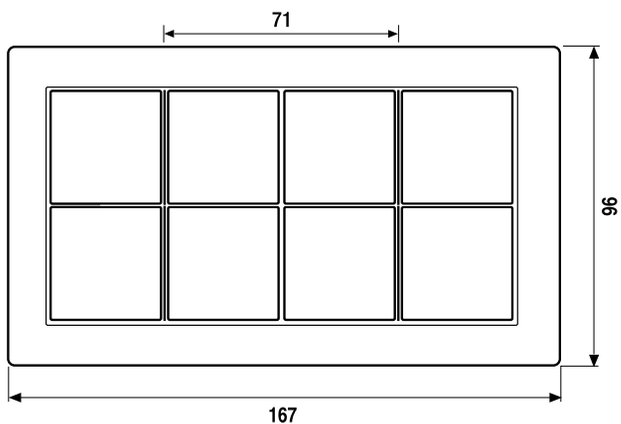
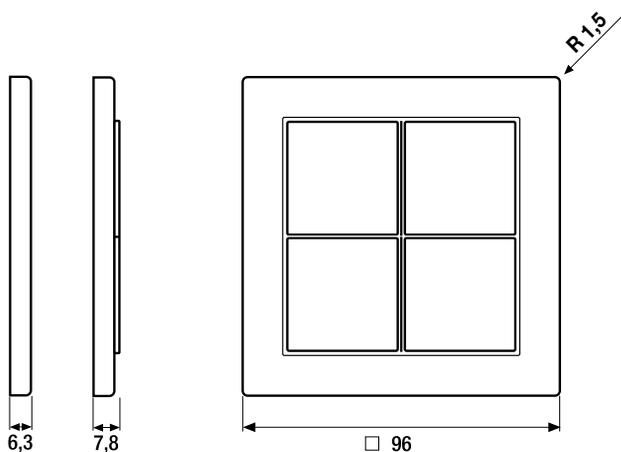


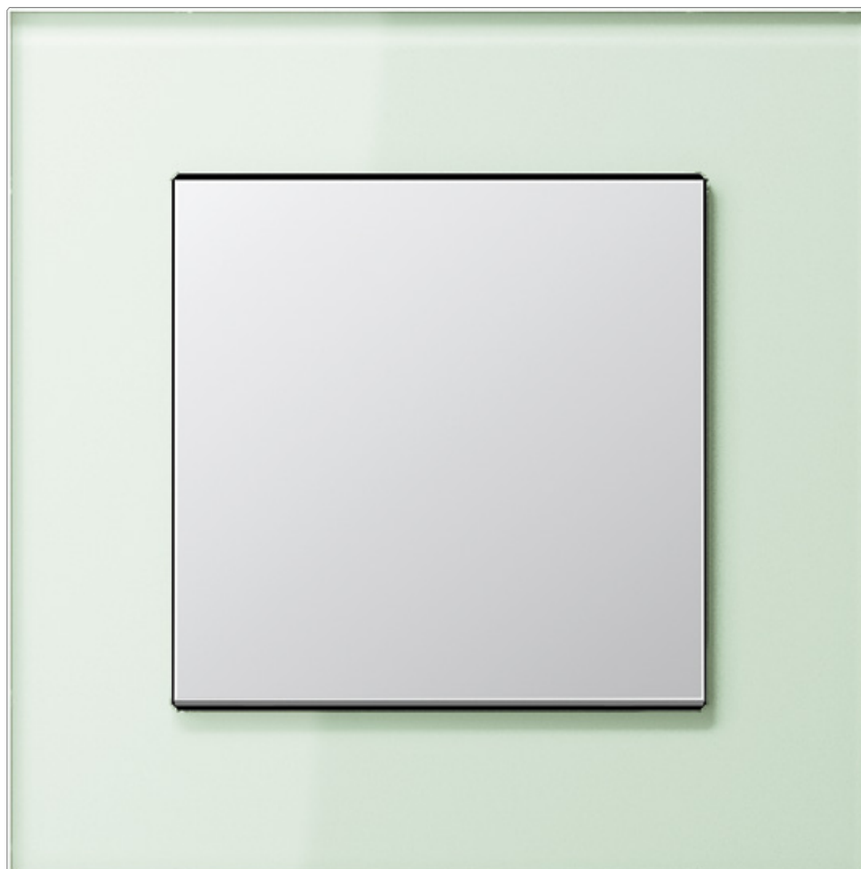
Dimensiones de los marcos

1 elemento	96 mm x 96 mm
2 elementos	167 mm x 96 mm
3 elementos	238 mm x 96 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical

Radio de esquinas (marco) R 1,5





1:1

- L** Posibilidad de rotulación láser
- P** Es posible serigrafiar en colores

Colores teclas

- P** blanco marfil similar RAL 1013
- P** blanco alpino similar RAL 9010
- P** gris claro similar RAL 7035
- negro similar RAL 9005

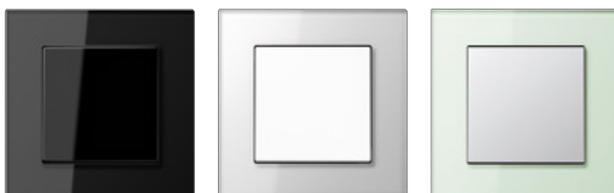
Teclas metálicas

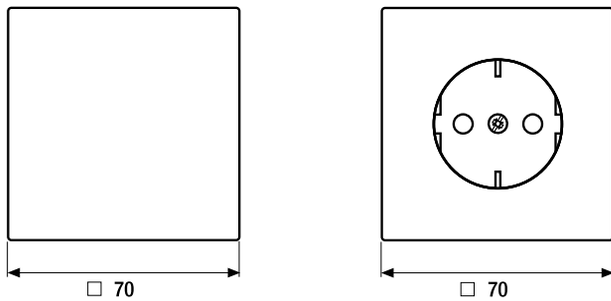
- P** **L** Aluminio
- L** Acero
- L** Antracita lacado
- Dark lacado
- Cromo
- P** Latón Classic
- Latón Antik

Material del marco

Cristal satinado
 Colores: nero, blanco alpino, blanco mate

- P** **L** Aluminio: AIMg Si 05, Serie E1 EV1 anodizada
- L** Acero Inoxidable: 1.4301 X CrNi 18-10 Serie tratada con bola de cristal
- Cromo-Aluminio: AIMg Si 05, Serie cromada brillante

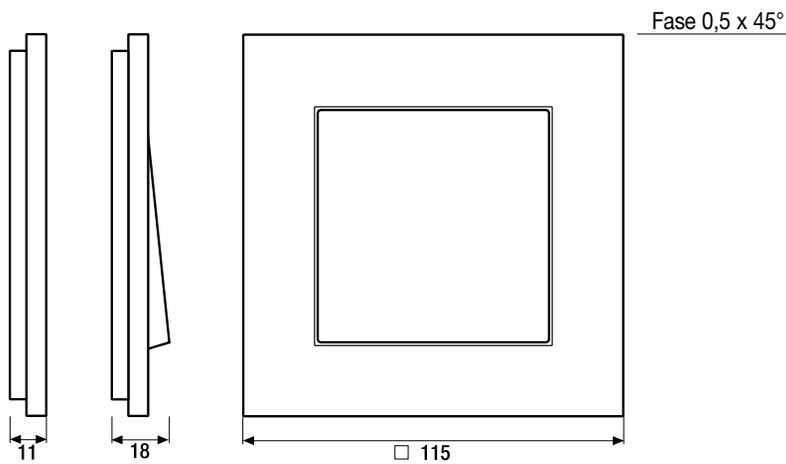




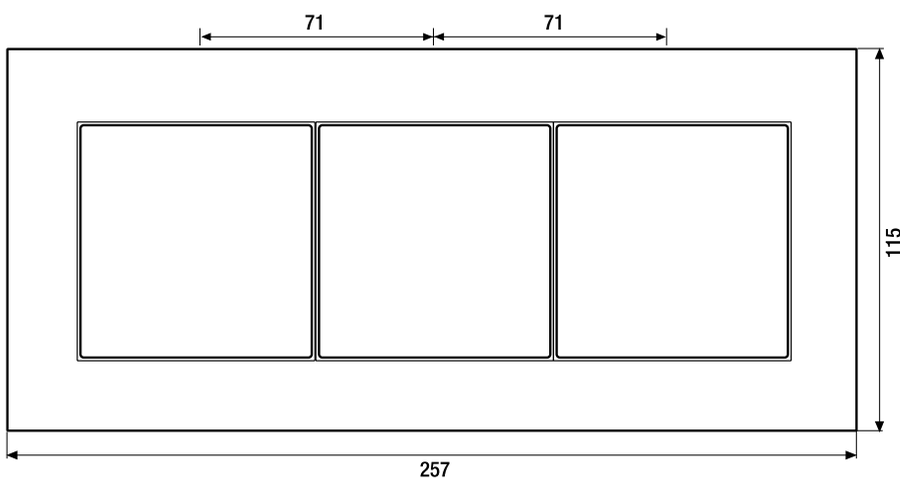
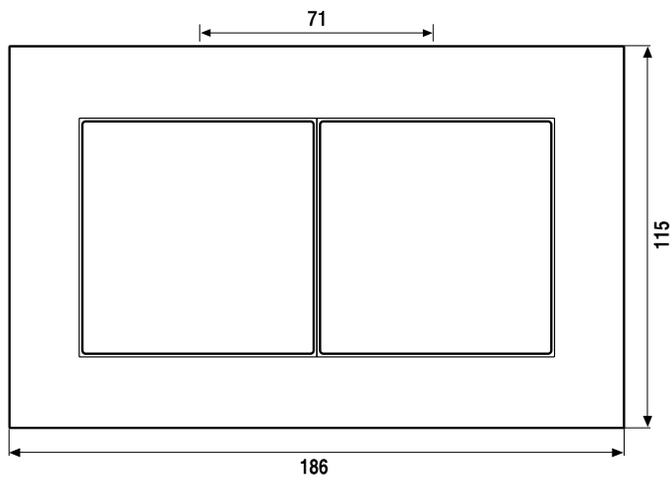
Dimensiones de los marcos

1 elemento	115 mm x 115 mm
2 elementos	186 mm x 115 mm
3 elementos	257 mm x 115 mm
4 elementos	328 mm x 115 mm
5 elementos	399 mm x 115 mm

Los marcos se pueden montar tanto en horizontal como en vertical



Radio de esquinas (marco), bisel 0,5 x 45°



257



1:1

Serie de superficie

Material
Termoplástico

Índice de protección
IP 44



Color del encapsulado

gris similar RAL 7035

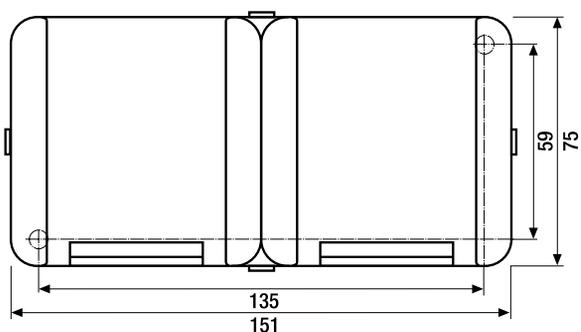
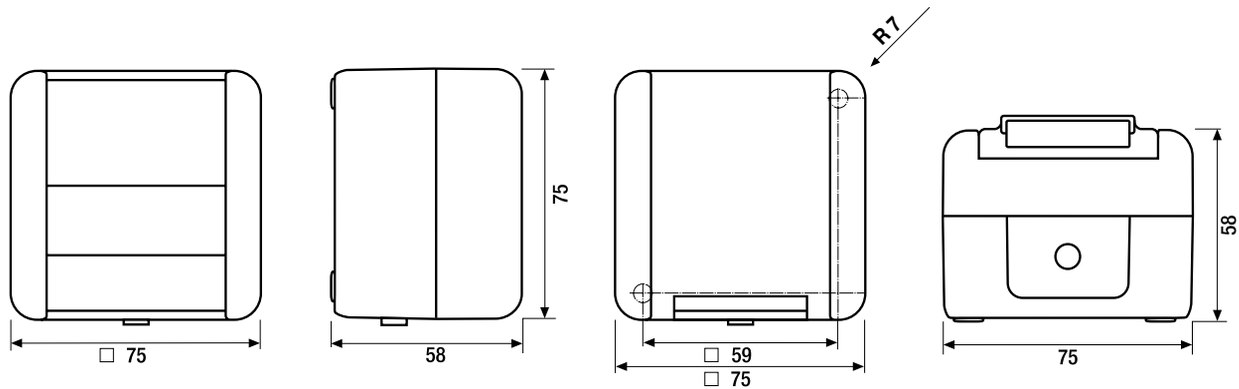
Teclas

antracita similar RAL 7016

Algunos artículos también en los colores

verde similar RAL 6029

naranja similar RAL 2004



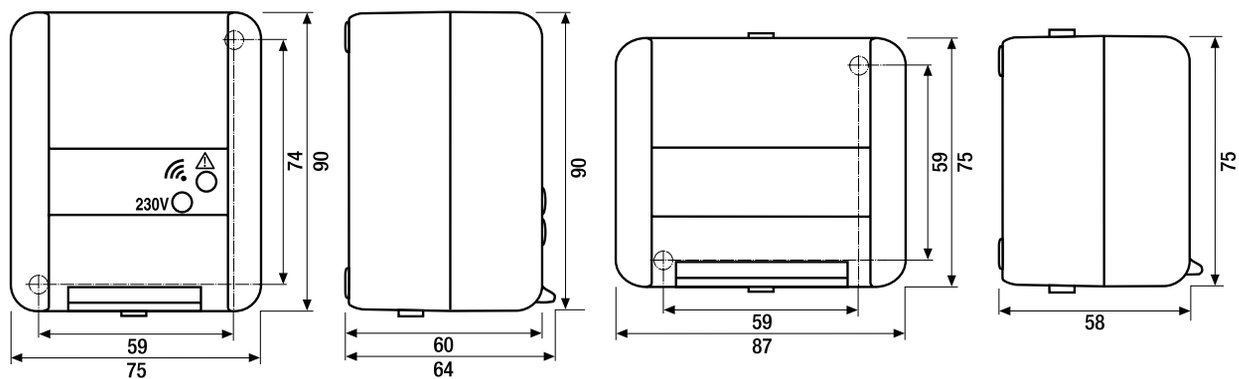
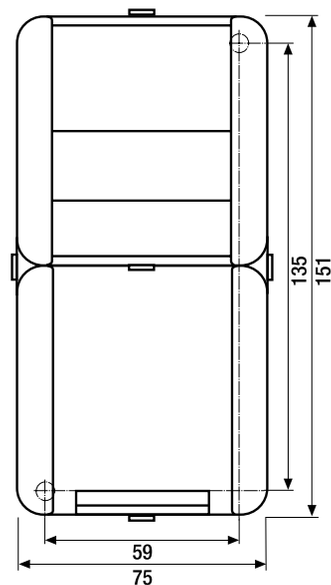
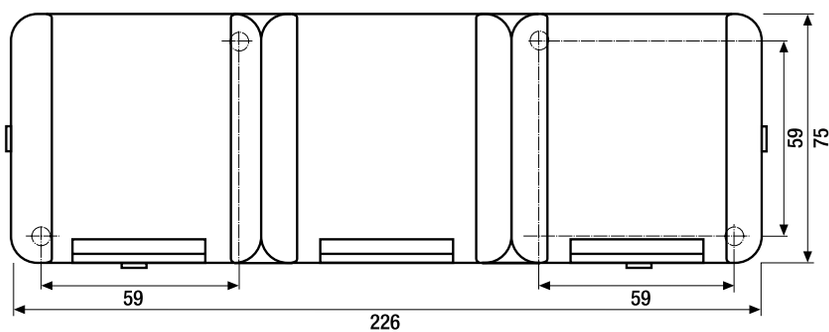
Dimensiones
Interruptores/Enchufes (LxAxH)

75 mm x 75 mm x 58 mm

Combinación doble: (LxAxH)

75 mm x 151 mm x 58 mm

Radio de esquinas (marco) R 7



WG 600

JUNG



1:1

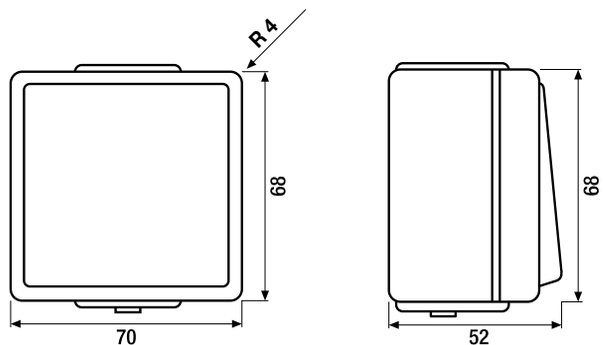
Serie de superficie

Material
Duroplástico

Índice de protección
IP 44



Color
gris similar RAL 7035



Dimensiones

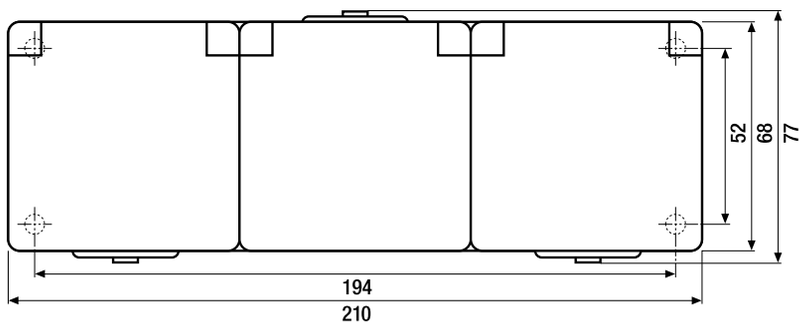
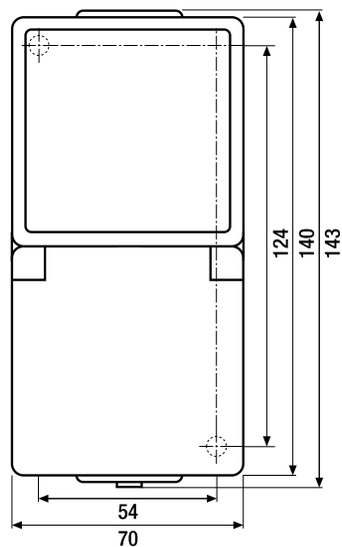
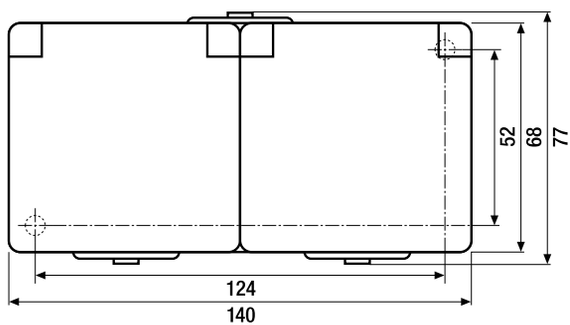
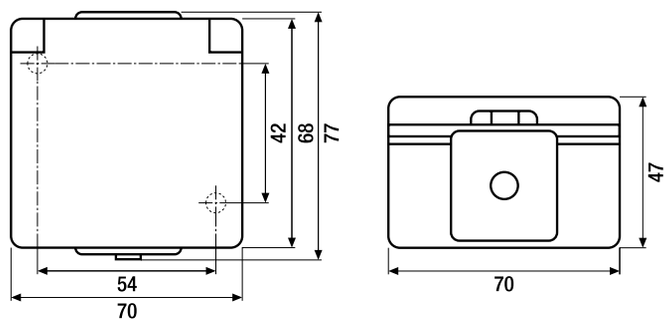
Interruptores/Enchufes (LxAxH)

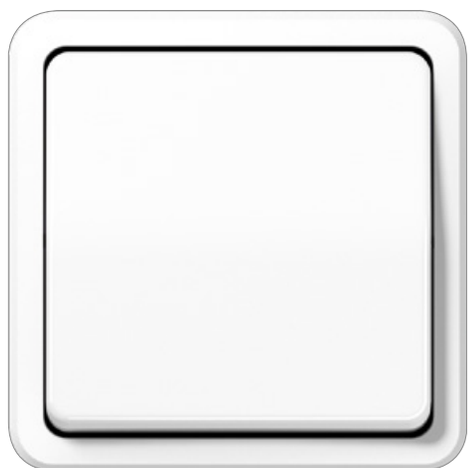
70 mm x 68 mm x 47 mm

Combinación interruptor-enchufe: (LxAxH)

70 mm x 140 mm x 47 mm

Radio de esquinas (marco) R 4





1:1

Serie de superficie

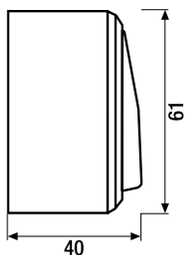
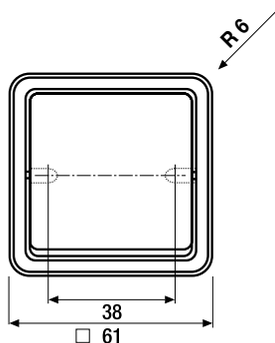
Material
Duroplástico



Colores

blanco marfil
blanco alpino

similar RAL 1013
similar RAL 9010



Dimensiones

Interruptores (LxAxH)

61 mm x 61 mm x 40 mm

Bases de enchufe (LxAxH)

61 mm x 61 mm x 47 mm

Combinación interruptor-enchufe (LxAxH)

61 mm x 116 mm x 47 mm

Radio de esquinas (marco) R 6

