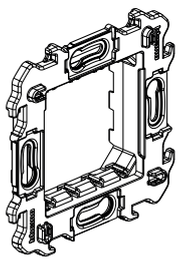
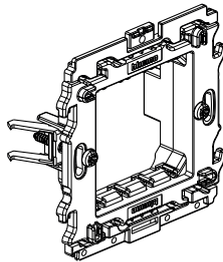


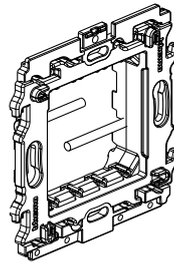
Soportes de instalación



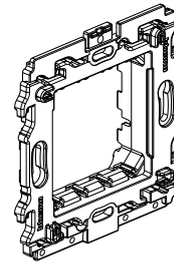
Y4702



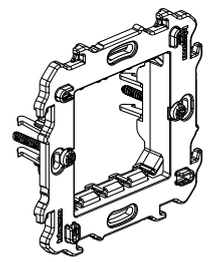
Y4702G



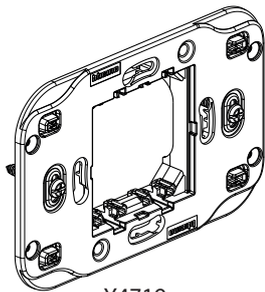
Y4702BS



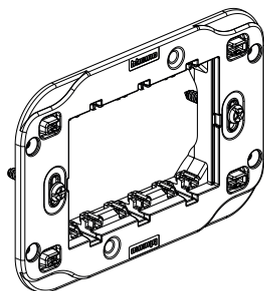
Y4702B



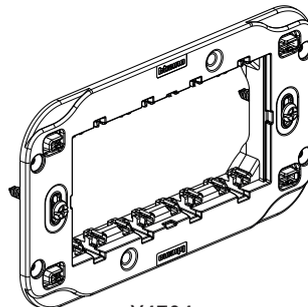
Y4702GTR



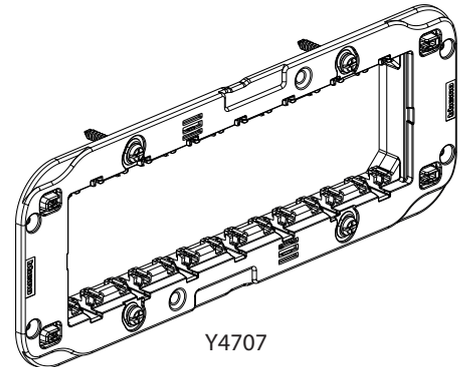
Y4719



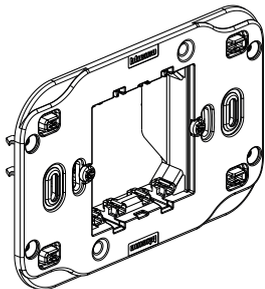
Y4703



Y4704



Y4707



Y4719G

USO

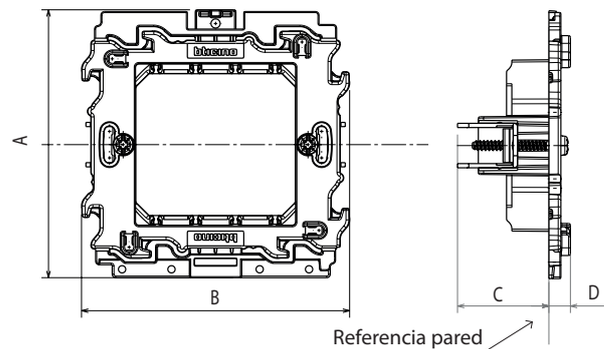
Soportes de sujeción para el montaje de mecanismos Light Now.

GAMA

Soporte para montaje empotrado	Módulos	Referencia
Soporte universal 2 módulos para tornillos	2	Y4702
Soporte universal 2 módulos con garras	2	Y4702G
Soporte 2 módulos estándar belga sin tornillos	2	Y4702B
Soporte 2 módulos estándar belga con tornillos	2	Y4702BS
Soporte 2 módulos estándar Turquía con garras	2	Y4702GTR
Soporte 2 módulos para tornillos, para placa de 3 módulos	2	Y4719
Soporte 2 módulos con garras, para placa de 3 módulos	2	Y4719G
Soporte 3 módulos	3	Y4703
Soporte 4 módulos	4	Y4704
Soporte 7 módulos	7	Y4707

DIMENSIONES TOTALES (mm)

Soporte 2 módulos con GARRAS

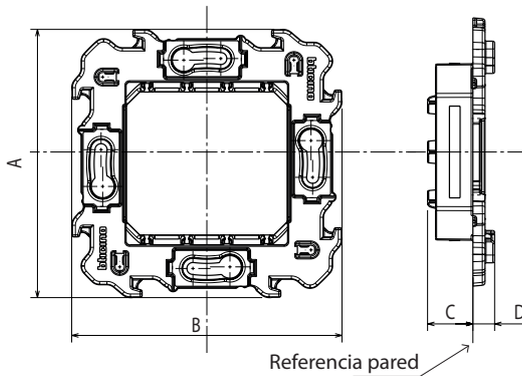


	A	B	C	D
Y4702G	76.5	76	25.9	6.1
Y4702GTR	76	76	22	6.1
Y4719G	76	114	25.9	4.9

Soportes de instalación

DIMENSIONES TOTALES (mm) (continuación)

Soporte tornillos para 2/3/4/7 módulos.



	A	B	C	D
Y4702	76	76	12.8	6.1
Y4702B	76.5	76	12.8	6.1
Y4702BS	76.5	76	12.8	6.1
Y4719	76	114	10.5	4.9
Y4703	76	114	10.5	4.9
Y4704	76	135.5	10.5	4.9
Y4707	76.5	204	10.5	4.9

INSTALACIÓN

Los soportes se atornillan a las cajas de empotrar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Prueba mecánica:**
 - Prueba de resistencia a los golpes: IK04
- **Características del material:**
 - Soporte: PA (relleno de fibra de vidrio de poliamida)
 - Tornillos y garras: acero
 - Sin halógenos
 - Resistente a los rayos UV
 - Autoextinguible: 650°C / 30 sec
- **Características ambientales:**
 - Temperatura almacenamiento: -10° C a 70° C
 - Temperatura de uso: 5° C a 35° C

LIMPIEZA

Limpiar la superficie con un trapo.

No utilizar acetona, productos eliminadores de alquitrán ni tricloroetileno.

Precaución: Antes de utilizar productos especiales de limpieza, hacer primero una prueba.

NORMAS Y HOMOLOGACIONES

Cumple con los estándares IEC/EN 60669-1.

Consultar el e-catálogo.