Ficha Técnica Producto GW35031W

DAHLIA - Serie

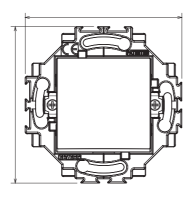


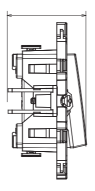
Serie residencial adecuada para instalaciones en cajas redondas y cuadradas, que se caracteriza por su aspecto elegante y formas clásicas. Las placas, fabricadas en tecnopolímero en siete colores y con diferentes modularidades, de 1 a 5 plazas, se pueden instalar indiferentemente tanto horizontal como verticalmente. La serie, desarrollada en torno a un núcleo de dispositivos monobloque, está disponible en dos colores: blanco y marfil, ambos con un acabado brillante. Ampliable gracias a los dispositivos modulares ChorusSmart.

Categoría	Interruptor	Tecla	Neutro
Color	Blanco	Material	Tecnopolímero
Acabado	Brillante	Descripción	1P - 10 AX iluminable
Tensión	250 V ac	Tipo bornes	De resorte
Fijación	Con garra / A tornillo	Potencia lámpara	100 W
		LED 230V	
Test del hilo incandescente	850 °C	Termopresión con bola	125 °C
Resistencia a la tensión de prueba	2000 V a 50 Hz durante 1 minuto	Resistencia de aislamiento	> 5 MOhm
Base de funcionamiento prolongado	40.000 a In 250 Vac cosφ=0,6	Retención del borne en tracción al cable	30 N
(nº de maniobras)			
Capacidad de apriete del terminal	0,5-2x2,5mm² cables rígidos	Norma de referencia	EN 60669-1; 2014/35/EU

DIMENSIONAL

3.97





SIMBOLOGÍA TÉCNICA



MARCAS/APROBACIONES

