

JW4414Q, JB4414Q DIMMER ROTATIVO UNIVERSAL COLOR BLANCO Y NEGRO MATE 1 MÓDULO



DESCRIPCIÓN

Los reguladores de luz o dimmers son dispositivos que permiten regular la intensidad de luz de lámparas incandescentes o halógenas con transformador o balastros electrónicos.

El dimmer rotativo universal de QuinziñoGO puede regular la intensidad luminosa de todo tipo de lámpara, desde el foco tradicional, ahorradoras dimmeables (CFL), hasta LEDs dimmeables.

Además de ofrecer confort, los dimmers proporcionan ventajas de ahorro de energía, ya que una lámpara al ser regulada, consume menos corriente además de aumento de la vida útil de las lámparas ya que sufren un desgaste menor.

Para regular la intensidad de la luz solo basta girar la perilla rotativa.

APLICACIONES

- Recámaras.
- Cuartos de TV.
- Áreas sociales.
- Salas de juntas.



CARACTERÍSTICAS

- Combinación de Policarbonato y Resina ABS.
- La carga se apaga totalmente cuando la perilla está en la posición de mínimo.
- Su perilla es ergonómica.
- Es compatible con lámparas incandescentes, ahorradoras dimmeables (CFL), hasta LEDs dimmeables.
- Tamaño compacto, sólo ocupa un módulo de la placa.
- Sustituye fácilmente al interruptor sencillo convencional.
- Compatible con voltajes 100 - 240 V~.



- Compatible con lámparas incandescentes, ahorradoras dimmeables (CFL), hasta LEDs dimmeables.

- Mayor resistencia al momento de girar la perilla para mayor durabilidad.

- Perilla ergonómica.



JW4414Q, JB4414Q DIMMER ROTATIVO UNIVERSAL COLOR BLANCO Y NEGRO MATE 1 MÓDULO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Foto	Código	Descripción	Voltaje	Módulos	Aplicaciones
	<input type="checkbox"/> JW4414Q <input checked="" type="checkbox"/> JB4414Q	 Dimmer rotativo universal	100 - 240 V~	1	Atenuación de la iluminación de lámparas LEDs, ahorradoras dimmables (CFL), halógenas e incandescentes

TABLA DE COMPATIBILIDADES DE TIPO DE CARGA

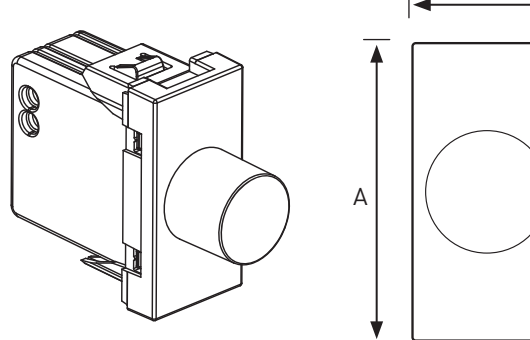
		 	 ^[1] + 	 ^[1] 	 ^[2] + 	 ^[2] 	 ^[2] 	 ^[2]
240 V	Máx.	200 W	200 W	200 VA	200 VA	200 VA	50 VA o 8 lámparas máx.	50 VA o 8 lámparas máx.
	Mín.	3 W	3 W	3 VA	3 VA	3 VA	3 VA	3 VA
100 V	Máx.	100 W	100 W	100 VA	100 VA	100 VA	37 VA o 8 lámparas máx.	37 VA o 8 lámparas máx.
	Mín.	3 W	3 W	3 VA	3 VA	3 VA	3 VA	3 VA

No combinar diferentes tipos de carga.

(¹)Ocupar sólo transformadores diseñados para operar con reguladores/ dimmers electrónicos.

(²)Operar con la mayoría de las lámparas dímmables en el mercado. Considerando la variedad de las mismas se debe realizar una verificación previa para asegurar la compatibilidad con el dimmer.

DIMENSIONES



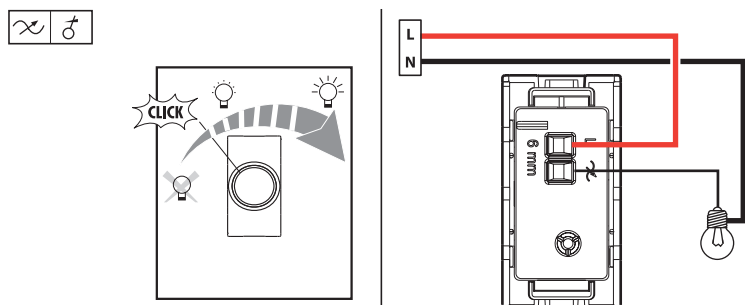
A	B
44.95	22.45

* Las medidas se encuentran en milímetros.



JW4414Q, JB4414Q DIMMER ROTATIVO UNIVERSAL COLOR BLANCO Y NEGRO MATE 1 MÓDULO

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



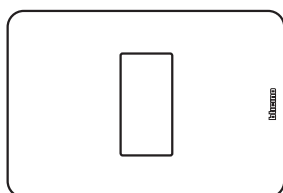
PRECAUCIÓN

Con el propósito de reducir el riesgo de sobrecalentamiento y daños posibles a otros equipos, no debe instalarse para controlar receptáculos, aparatos que se operan por motor o aparatos que se alimentan por transformador.

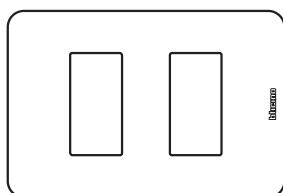
CERTIFICACIONES Y CUMPLIMIENTOS

Certificación NOM-003-SCFI-2014 y se prueban con la norma mexicana NMX-J-374-ANCE-2020

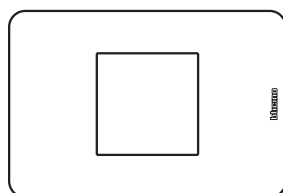
MONTAJE EN PLACAS DE:



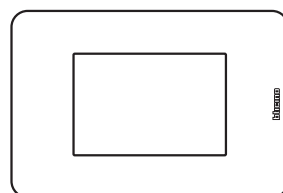
1 módulo



2 módulos

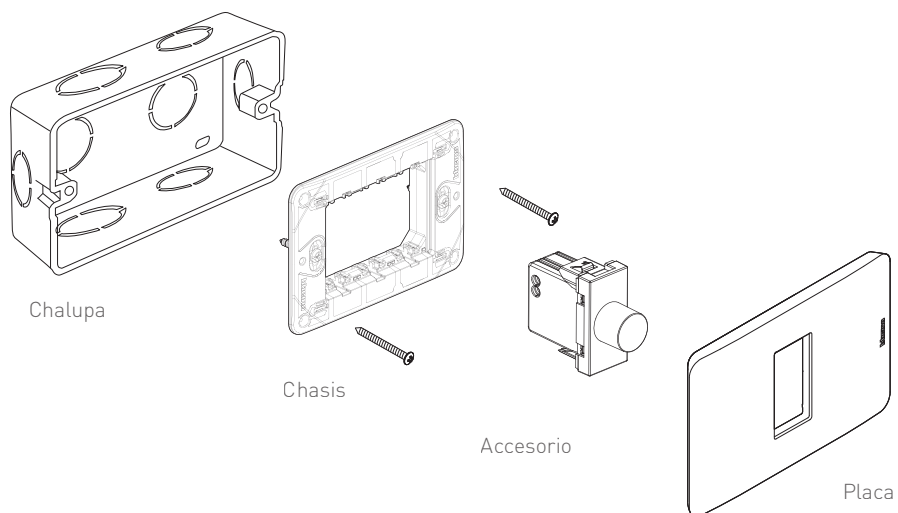


2 módulos centrados



3 módulos

DIAGRAMA DE MONTAJE



JW4414Q, JB4414Q DIMMER ROTATIVO UNIVERSAL COLOR BLANCO Y NEGRO MATE 1 MÓDULO



TABLA DE COMPATIBILIDAD EN PLACA

Color	1 módulo	2 módulos	2 módulos centrados	3 módulos
Monocromáticos				
	Blanco JA4803M1JWQ	JA4803M2JWQ	JA4819JWQ	JA4803JWQ
	Negro JA4803M1JBQ	JA4803M2JBQ	JA4819JBQ	JA4803JBQ
Tonos				
	Marfil -	-	-	JA4803TIQ
	Arena -	-	-	JA4803TSQ
	Gris -	-	-	JA4803JGQ
	Dove -	-	-	JA4803TDQ
	Café -	-	-	JA4803TCQ
Aluminio				
	Aluminio natural* JA4803M1AAQ	JA4803M2AAQ	JA4819AAQ	JA4803AAQ
	Titanio* JA4803M1ATQ	JA4803M2ATQ	JA4819ATQ	JA4803ATQ
	Perla* JA4803M1APQ	JA4803M2APQ	JA4819APQ	JA4803APQ
Bio				
	Bio -	-	-	JA4803BBQ

*Fabricadas en aluminio.