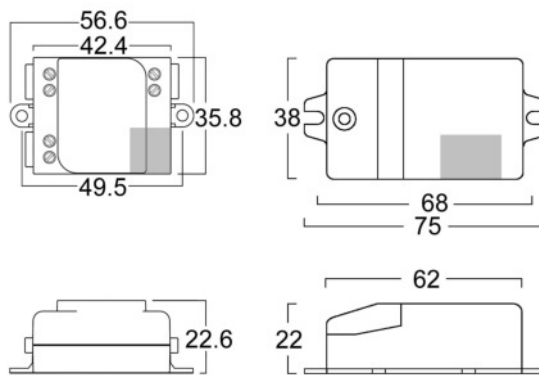


Interfaz CASAMBI Bluetooth 0-10 V
CASAMBI Bluetooth Lighting Control 0-10 V



CASAMBI
READY



SELV

Ficha técnica <i>Technical data</i>	para incorporar <i>built in</i>	uso independiente <i>independent</i>
Código <i>Part no</i>	800589	800670
Tipo <i>Type</i>	IBTU	IUBTU
Tensión de entrada <i>Power supply input</i>	220..240 V; 50 Hz	
Señal de entrada <i>Signal input</i>	Bluetooth 4.0 lite @ dispositivos inteligentes / <i>smart devices</i>	
Señal radio <i>Radio signal</i>	2,4..2,483 GHz; 4 dBm	
Señal de salida <i>Signal output</i>	0-10V, max. 7 mA; SELV; protegido contra cortocircuitos/ <i>short circuit protection</i>	
Temperatura ambiente (ta) <i>Ambient temperature (ta)</i>	-20..+40 °C	
Temperatura nominal máx. <i>Rated Max. temp. (tc)</i>	70 °C	
Dimensiones <i>Dimensions</i>	56,6x35,8x22,6 mm	75x38x22 mm

- Interfaz sencilla para controlar equipos de control LED con señal de entrada 0-10V con smartphone o tablet (Apple o Android) vía Bluetooth.
- App gratuita CASAMBI (Apple / Android):
 - Control de brillo y color de la luz
 - Configuración luces y grupo de luces
 - Creación de zonas y escenarios
 - Detección automática de nuevos dispositivos
 - Temporizador inteligente y función selección de escenas.
 - Configuración de seguridad (sólo yo, con contraseña,...)
- Antena integrada (marcado en gris, no cubrir con tapa metálica)
- Para incorporar o para uso independiente.
- También controlables mediante interruptor a tensión de red.
- Compatible con Apple Watch.
- Cierre completo sólo desconectando la red principal

- Easily operated interface to control LED controlgear with 0-10V signal input by smartphone or tablet (Apple, Android) via Bluetooth
- Free App from CASAMBI (Apple / Android):
 - lighting control (color / dim level)
 - configuration of luminaires and luminaires networks
 - creation of scenes and animations (color gradient)
 - automatic detection of new devices
 - intelligent timer and gallery function
 - protection settings of your luminaires network (just me, with password, ..)
- Integrated antenna (drawing grey marking, do not cover with metal case)
- In installation housing or class II housing
- Also controllable via mains switch
- Apple Watch compatible
- Full switch-off only by switched mains output - use only with relay between!

App for
iOS



App for
Android



PDF



Esquema de conexión: *Connection schemes:*

