

SC611

Mando RGB 1 zona

- Función de dimado y cambio de color.
- Diferentes modos automáticos.
- Ajuste de la velocidad del cambio de color.
- 2.4GHz (Protocolo SKY).
- Garantía: 3 años - Ampliable



3 V

APLICACIONES



DEPORTIVA



INDUSTRIAL



COMERCIAL



RESIDENCIAL

www.axoled.com

AXOLED S.L. Polígono Industrial Les Masses
C/ Almansa 3 · 46725 Ròtova · Valencia
Contacto: +34 962 965 765 · info@axoled.com

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

© Axoled, 2022. Todos los derechos reservados.



DATOS TÉCNICOS

Autonomía:	8.760 h
Batería	Si
Características batería	CR2032

DATOS ELÉCTRICOS

Grado protección IP	IP20
Tensión	3 V
Tipo de programador	Digital

DATOS DIMENSIONALES

Formato	Rectangular
Largo exterior	135 mm
Ancho exterior	40 mm
Alto/Fondo	11 mm
Peso	116 gr
Enlazable	Si

CARACTERÍSTICAS

Material	PC
Color	Negro

DATOS DETECCIÓN

Número de canales	1
-------------------	---

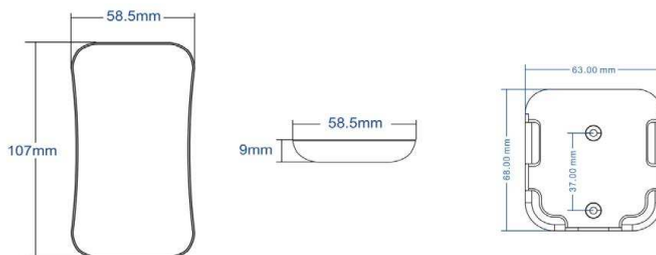
CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

Marcado CE	Si
Conforme RoHS	Si
Reciclable	Si

DESCRIPCIÓN EXTENDIDA

El SC611 es un mando inalámbrico RGB de una zona, puede enlazarse a varios dispositivos por zona y alimentación por baterías CR2032 . Puede gestionar el color, luminosidad y encendido de controladores compatibles con el protocolo SKY.

MEDIDAS EN mm



ENLACES/DESCARGAS

