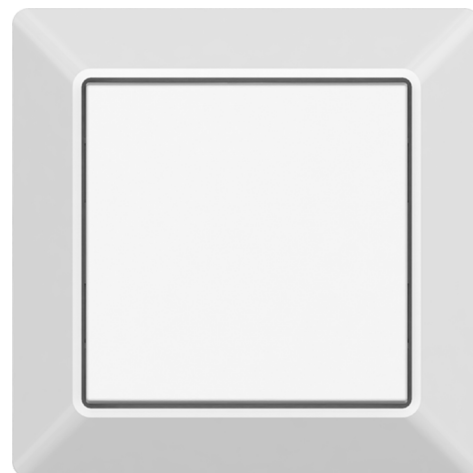




Art.-Nr: YMOCA-QA-SB Single rocker for CASAMBI wireless communication without batterie

The single kinetic push button is an advanced control element powered by kinetic energy. By simply pressing the button, energy is generated and utilized for the wireless control of lighting or other functions within a Casambi network. This environmentally friendly and wireless solution provides users with a convenient way to regulate their lighting without relying on conventional batteries or wiring. With the four-fold kinetic push button, you can effortlessly adjust the lighting atmosphere in your space while also embracing sustainable energy sources.



Mer informasjon



TEKNISKE DATA

Dimensjoner	
Produktdimensjoner lengde	80.5 mm
Produktdimensjoner bredde	80.5 mm
Produktmål høyde	14.7 mm
Emballasjedimensjoner	
Emballasjedimensjoner lengde	100 mm
Emballasjemål bredde	110 mm
Emballasjemål høyde	55 mm
Vekt inkludert emballasje	0.12 kg
Farge	
Farge	Hvit
Sertifisering	
Sertifisering	CE
Oppbevaringstemperaturområde	
Oppbevaringstemperaturområde (min)	-25 °C
Lagringstemperaturområde (maks.)	+65 °C
temperaturer	
Omgivelsestemperatur (min)	-25 °C
Omgivelsestemperatur (maks.)	+65 °C



CASAMBI kontaktinformasjon management	
Type kommunikasjon	blåtann
Frekvensbånd	2,403 - 2,479 GHz
Monteringstype	
Monteringstype	Veggkonstruksjon

stand: 21.06.2024 - Det tas forbehold om tekniske endringer og feil.