

# Vitrum One Plus Dimmer RGBW

## Scheda tecnica

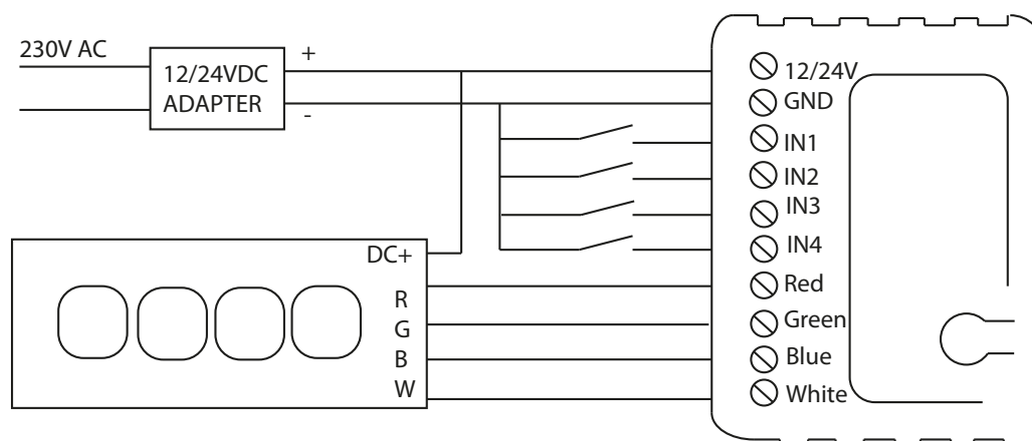
### DESCRIZIONE

Vitrum One Plus RGBW Dimmer è un attuatore da incasso Z-Wave Plus per scatole da incasso o di derivazione, da utilizzare in associazione ai pulsanti satellite.

### SPECIFICHE TECNICHE ED ESTETICHE

	A
<b>Alimentazione</b>	12 / 24V DC
<b>Range massimo alimentazione</b>	8A per singolo canale, 13A al massimo. (3,25A per R.G.B.W. consigliato ocn un canale di output)
<b>Frequenza di uscita PWM</b>	488Hz
<b>Carico massimo (tipo lampadine alogene)</b>	At 12V- 156W combined At 24V- 312W combined
<b>Indicatore LED</b>	Red/Green *1
<b>Temperatura di esercizio</b>	0~40 (32 ~ 104°F)
<b>Distanza</b>	oltre i 30 m (98 ft) (dipende dai materiali di costruzione)
<b>Dimensione (LxHxP)</b>	40.5 x 32 x 14.5 mm / 1,60x1,26x0,57 in
<b>Dimensione (scatola)</b>	74 x 43 x 86 mm / 2,91x1,69x3,39 in
<b>Peso</b>	17 g / 0.60 oz
<b>Peso (inclusa scatola)</b>	43 g / 1.52 oz
<b>Scatola da muro</b>	Ø ≥ 60 mm (2,36 in) o 2M (78,74 in),
<b>Ripetitore Z-Wave</b>	Si

\*Attenzione: il dimmer Vitrum One Plus RGBW funziona a bassa tensione (12VDC/24VDC). Vedere le istruzioni nel manuale.



	Dispositivo	Codice (Elettronica)	Area	Frequenza
A	Vitrum One RGBW Dimmer	9000276	EU	868,4 MHz

