

# Vitrum One Plus Dimmer 230V

## Scheda tecnica

### DESCRIZIONE

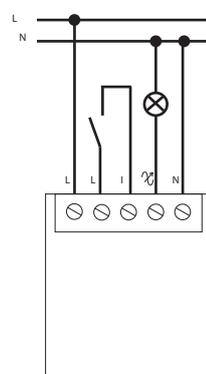
Vitrum One Plus Dimmer 230V è un attuatore da incasso Z-Wave Plus per scatole da incasso o di derivazione, da utilizzare in associazione ai pulsanti satellite.

### SPECIFICHE TECNICHE ED ESTETICHE

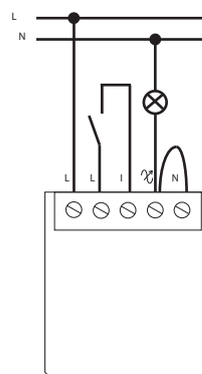
	A
<b>Alimentazione</b>	110 - 240 VAC ±10% 50 / 60 Hz,* (24-30 VDC)
<b>Corrente di carico relativa all'uscita CA</b>	0,85 A / 240 VAC
<b>Potenza del circuito di uscita AC/DC</b>	200W (240VAC) / 90W (110VAC)
<b>Sensibilità (2-Wire)</b>	±10%
<b>Sensibilità (3-Wire)</b>	±2%
<b>Temperatura di esercizio</b>	-10 ~ +40°C (14 ~ 104°F)
<b>Distanza</b>	sopra i 30 m (98 ft) (in base ai materiali di costruzione)
<b>Dimensione (LxHxP)</b>	41.8 x 36.8 x 16.9 mm / 1,65x1,45x0,66 in
<b>(packaging)</b>	38x33,5x15,5mm (74x43x86mm)
<b>Dimensione (scatola)</b>	24g (50g)
<b>Assorbimento elettrico</b>	0,4W
<b>Scatola di installazione</b>	Ø ≥ 60 mm (2,36 in) or 2M, profondità ≥ 60 mm (2,36 in)
<b>Uscita</b>	MOSFET (Bordo d'uscita)
<b>Ripetitore Z-Wave</b>	si

\*La connessione 24-30VDC viene utilizzata solo quando si aggiunge, rimuove o ripristina il dispositivo con il pulsante S in un sistema a 3 fili.

sistema 3 cavi



sistema a 2 cavi



	Dispositivo	Codice (Elettronica)	Area	Frequenza
A	Vitrum One Plus Dimmer 230V	9000283	EU	868,4 MHz



#### Vitrum Design srl

Via Filippo Brunelleschi, 16 - 20146 Milano, Italy  
T: +39 02.65560373  
e: info@vitrumdesign.com - www.vitrum.com

Dimensioni, tonalità di colore e caratteristiche dei prodotti mostrati sono puramente indicativi e non costituiscono alcun vincolo contrattuale. Vitrum Design srl si riserva il diritto di modificare i propri prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso al fine di migliorarne qualità e funzionalità. Le specifiche sono soggette a modifiche per miglioramento, senza preavviso. I dati proprietari, i disegni, sono riservati e tutti i diritti sono riservati.

26/07/2021

Vitrum  
Cloud

Rev 1.1

1/1