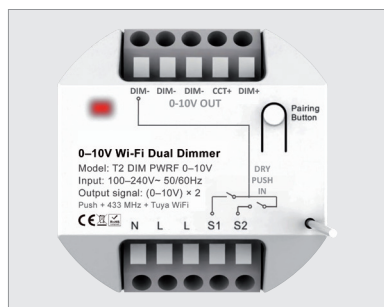
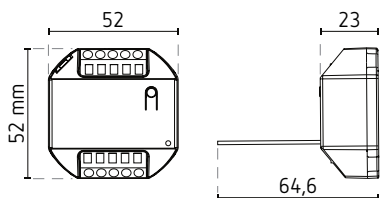


# Dimmer double, push - wifi - RF, 0–10 V, T2 DIM PWRF 0-10V



T2 DIM PWRF 0-10V

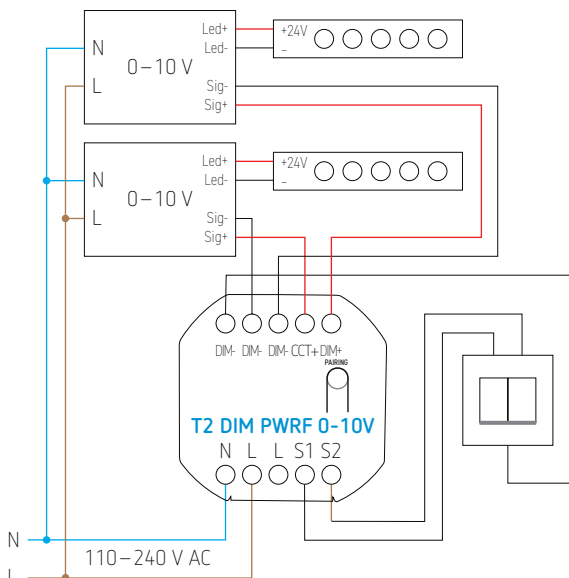
RF 433 MHz



- Variateur 0–10 V à une ou deux températures de couleur
- Dimmer wifi et RF, commande soit via l'application Tuya, soit par les télécommandes piézoélectriques sans fil
- 2 bornes d'entrée pour un interrupteur filaire existant
- Montage dans une boîte d'encastrement standard
- ON/OFF et dimming par commande vocale, compatible avec Amazon Alexa et Google Assistant.

## Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	100 à 240 V AC, 50/60 Hz
Sortie 0–10 V	2 × 0 – 100 %
Charge max.	2 canaux, 0–10 V, max. 20 mA
Connexion wifi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
Fréquence radio RF	433 MHz
Portée de fonctionnement RF	80 m en extérieur et 25 m en intérieur
Consommation en stand-by	≤ 1 W
Capacité de stockage	jusqu'à 10 interrupteurs sans fil piézoélectriques
Sensibilité de réception RF	-110 dBm
Montage	boîte d'encastrement standard
Degré de protection	IP20
Température de fonctionnement	-20 – +55 °C
Certifications et normes	EN60669-1:2018, EN IEC55015:2019 CE, ROHS



Réf. de commande	EAN	Description
T2 DIM PWRF 0-10V	9900000104344	kit actionneur, push - wifi - RF, avec télécommande