



DESCRIPCIÓN

El VK ERC 1202W es un producto de iluminación profesional con una tapa para caja de conexiones, diseñado para ser instalado en el techo. Este dispositivo ofrece una funcionalidad regulable con atenuador de 0~10V, brindando un control preciso sobre la intensidad lumínica. Además, cuenta con una función de memoria que permite restaurar el brillo anterior después de un apagón. Con soporte de expansión, es posible conectar una puerta de enlace opcional o utilizar la red wifi para lograr un control de voz y aplicaciones mediante asistentes como Google y Amazon Alexa. Experimenta una iluminación personalizada y conveniente con el VK ERC 1202W.

VK- ERC 1202 W

Modelo del Producto	Versión WiFi ERC1202-W
Fuente de alimentación	100 VCA ~ 240 V 50/60 Hz
Señal de salida	0~10V / Máx. 20mA
Frecuencia de radio	WiFi IEEE 802.11 b/g/n 2.4G y RF 433MHz
Rango de operación	Hasta 80 m en exteriores Hasta 25 m en interiores (puede variar según las condiciones)
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ +55°C
Dimensiones	L 88,7 x W 43,9 x H 31 mm
Certificaciones y estándares	Europa EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010 ETSI EN 301489-1 V2.2.3(2019-11) ETSI EN 301489-1 V2.1.1(2019-03) EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013+2019 ETSI EN 300220-1 V3.1.1(2017-02) ETSI EN 300220-2 V3.2.1(2018- 06)

VERSIONES

VK-ERC 1202 W