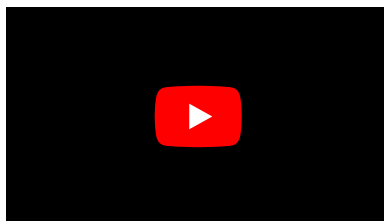


LED line PRIME pilot ścienny RF do kontrolera VARIANTE RGBW/RGBCCT



Nieograniczona możliwość grupowania kontrolerów

Niezależnie od modelu, gwarantujemy pełną kompatybilność i łatwość użycia. Pilot naścienny VARIANTE posiada unikalny interfejs i jest bardzo łatwy w obsłudze, a dzięki funkcji grupowania można do niego przypisać dowolną ilość kontrolerów VARIANTE.

Precyzyjna kontrola

Za pomocą pilota precyzyjnie ustawisz jeden z wielu możliwych poziomów jasności każdego z kolorów taśmy LED. Oprócz klasycznego sterowania za pomocą pilota, oferujemy możliwość zarządzania Twoim urządzeniem poprzez aplikację TUYA. Uzyskaj pełny dostęp i kontrolę nad swoim oświetleniem w dowolnym miejscu i czasie.

Bezpieczeństwo

Każdy pilot VARIANTE parowany jest z kontrolerem przez użytkownika za pomocą niepowtarzalnej wartości kodu. Dzięki temu unikniesz przypadkowych zakłóceń.

Zasięg pilota wynosi do 20m.

Pilot pracuje w częstotliwości radiowej 2.4GHz.

Piloty ścienne charakteryzują się nie tylko nowoczesnym designem, ale także solidnością wykonania. Oferujemy aż 5-letnią gwarancję, świadczącą o jakości produktów.

Dzięki ściennej lokalizacji, pilot zawsze na swoim miejscu. Co więcej, zasilany jest bezpośrednio z sieci 230V, dzięki czemu eliminujesz potrzebę regularnej wymiany baterii.



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



Kompatybilny z kontrolerami LED line® VARIANTE z systemem TUYA.



90 - 265V AC



-20÷60 °C

Parametr	Wartość
Pobór mocy	<2 W

Parametr	Wartość
Temperatura pracy	-20÷60 °C

Gwarancja (lata)	5
Zasięg RF	≤20 m
Częstotliwość RF	2.4 GHz
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	90 - 265V AC

Długość	34 mm
Szerokość	86 mm
Wysokość	86 mm

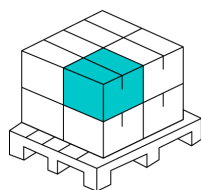
Opakowanie jednostkowe



Szerokość
Wysokość
Długość
Ilość w opakowaniu

88 mm
88 mm
40 mm
1

Opakowanie zbiorcze



Ilość w opakowaniu zbiorczym
Ilość szt/ taśmy w metrach
Uwagi

50 szt.
CARTON BOX

Europaleta

