

Inteligentne lampki choinkowe Twinkly Strings 400 LED AWW łańcuch

Indeks: 211803 Producent: twinkly Kod producenta: TWS400GOP-BEU

Cena: **828.91 zł**

Opis

Inteligentne lampki choinkowe Twinkly Strings 400 LED AWW łańcuch

Producent: TWINKLY

Właściwości

- Opis Twinkly Strings 400 LED AWW - 32 mb Twinkly to rewolucyjne lampki choinkowe LED AWW TWS400GOP-BEU EU 32 metry, 400 diod LED AWW, Steruj za pomocą smartfona (iOS i Android) Generacja II Połącz przez WiFi i Bluetooth Synchronizacja do 4000 diod lub 10 urządzeń Twórz i dostosowuj własne efekty Dostosuj jasność i timer za pomocą aplikacji Zasilacz i kontroler WiFi w zestawie Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego IP44 Sterowany aplikacją łańcuch diod LED Twinkly to rewolucyjny ciąg lampek LED wyposażonych w najnowocześniejszą technologię do dekorowania Twojego domu. Twinkly Strings to 250 jasnych, diod LED AWW w odcieniach bieli, kontroler z połączeniem wi-fi i bluetooth oraz najnowocześniejsza aplikacja na smartfona. Wszystko razem pozwala na łatwe i szybkie tworzenie rewelacyjnych animacji. Magia ukryta jest w aplikacji Strings mogą być łączone z innymi urządzeniami Twinkly, aby tworzyć większe, zsynchronizowane instalacje świetlne. Twinkly App umożliwia stworzenie niepowtarzalnej dekoracji świetlnej, dzięki szerokiej gamie gotowych efektów i animacji, a także możliwości tworzenia własnych od podstaw. Wszystkie efekty są w pełni konfigurowalne: jasność, prędkość, intensywność i kolor mogą być modyfikowane za pomocą jednego dotknięcia, co daje nieograniczone możliwości tworzenia idealnych dekoracji świetlnych. Twinkly współpracuje z: Rozpoczęcie pracy z Twinkly jest super proste: szybki i intuicyjny proces konfiguracji pomaga uruchomić urządzenie w ciągu kilku sekund za pośrednictwem Bluetooth i Wi-Fi. Lampki Twinkly można bezproblemowo kontrolować za pomocą asystentów głosowych, takich jak Google Asisstant i Amazon Alexa, a także za pomocą Homey. Jak działa Twinkly? Steruj aplikacją Steruj swoimi lampkami Twinkly za pomocą pięknie wykonanej, łatwej w obsłudze aplikacji Twinkly. Odtwarzaj zaawansowane efekty Popraw swój układ mapując lampki za pomocą aparatu smartfona w aplikacji Twinkly. Tańcząc do rytmu Spraw, by Twinkly tańczył w rytm muzyki, używając opcjonalnego mikrofonu Twinkly Music. Pogrupuj je razem Wirtualnie połącz wiele urządzeń Twinkly, aby przekształcić wiele dekoracji w jedną piękną instalację
- Długość **32**
- Ilość diod **400**
- Rodzaj diod **LED**
- Moc (taśmy LED) **35**
- Barwa światła **biała ciepła**
- Barwa światła **żółta**
- Barwa światła **biała neutralna**
- Barwa światła **biała zimna**
- Klasa szczelności **IP44**
- Pozostałe parametry **Gwarancja: 1 rok Generacja urządzenia: gen II Zastosowanie: do wewnątrz i na zewnątrz Ilość punktów świetlnych LED (diod): 400 Długość sznura: 32 m Długość przewodu zasilającego: 3,5 m Odstęp**

między diodami LED: 8 cm Typ diod LED: adresowalne diody LED 4.3 mm z mleczną soczewką Kolor światła: AWW (CCT - zmienno temperaturowe od barwy ciepłej do zimnej z możliwością zmiany temperatury barwowej za pomocą smartfona lub kontrolera) Światło: zmienne (zmiana programów i efektów poprzez aplikacje mobilną Twinkly) Sterowanie: poprzez aplikację mobilną na smartfonie Programator: tak Łączność: tak - poprzez WiFi i Bluetooth Automatyczne włączanie / wyłączenie: tak Wyłącznik czasowy: tak Możliwość ściemniania: tak Możliwość programowania własnych efektów: tak Sterowanie głosowe: Amazon Alexa, Hey Google Moc znamionowa (W): 35 W Napięcie wyjściowe: 5 V DC Napięcie wejściowe: 220-240 V AC Grupowanie zestawów: tak (do 4000 diod LED lub 10 kontrolerów) Kolor osłony przewodu: czarny Gniazdo końcowe: brak Przeznaczenie: oświetlenie dekoracyjne

Parametry

Liczba lampek	301 - 500
---------------	-----------

Długość sznura	32
----------------	----

Kod producenta	TWS400GOP-BEU
----------------	---------------

Kolor lampek	wielokolorowy
--------------	---------------

Zasilanie	sieciowe
-----------	----------

Zastosowanie	na zewnątrz
--------------	-------------

EAN	8056326672782
-----	---------------

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.2
--	-----

Stan	Nowy
------	------