

Starry Sky - Zestaw przewodów optycznych ze źródłem LED 32W RGBW, 800 sztuk, 0,75mm, 4 metry

Kody produktów:

Kód produktu: AM8742

EAN13: -

HS kód: 94054210



Parametry produktów:

Kolor światła: RGBW

Długość: 4 m

Wydajność: 32 W

Typ: End Glow

Liczba wątków: 800

Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Zestaw reflektora gwiazdowego 32W z pilotem RF, 800 sztuk światłowodów o średnicy 0,75mm. Łatwa zmiana koloru dzięki bezprzewodowemu pilotowi RF z 5 trybami (pojedynczy kolor, 7 kolorów migających, 3 kolory stroboskopowe, stopniowe miganie kolorów, powolne mieszanie 7 kolorów) dla wszystkich modów można dostosować prędkość lub jasność.

Długość przewodu optycznego: 4 metry

Średnica przewodu optycznego: 0,75mm

Ilość przewodów optycznych w zestawie: 800 szt.

Maksymalna liczba przewodów na źródło: 1100 sztuk (0,75mm)

Maksymalna średnica zgięcia: 80mm

Temperatura pracy: -20°C do 50°C

Temperatura pracy kabli światłowodowych: od -50°C do 85°C

Współczynnik załamania światła: 1,402

Kolor światła: RGB W

Moc: 32W

Ściemnianie: TAK

Rozmiar źródła światła: 150x95x55mm

Ochrona zasilania: IP22

Rozmiar sterownika: 85x52x7mm

Napięcie wejściowe: 12VDC, może być zasilany przez dołączoną przetwornicę z 86-265VAC na 12VDC. 12VDC do 12VDC. Może to zapewnić maksymalne bezpieczeństwo przed porażeniem prądem. Zapewnia to maksymalną ochronę przed zwarciami spowodowanymi zwiększoną wilgotnością.

Zawartość opakowania:

1x źródło światła 32W

1x pilot RF

1x konwerter napięcia DC 12V

2x wiązka przewodów optycznych 400 sztuk (0,75mm)

Galerie:



