

Źródło LED do gwiazdzistego RGB+CCT 30W, migotanie, Bluetooth

Kody produktów:

Kód produktu: AM3928

EAN13: -

HS kód: 94054210

Parametry produktów:

Kolor światła: RGB CCT

Napięcie wejściowe: 100-265 V AC,
50/60 Hz

Wydajność: 30 W

Ściemnianie: Tak

Wewnętrzna średnica dławika: 22-32
mm

Migotanie: Tak

Wylot: 3x PG36



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Źródło światła imitujące gwiazdziste niebo o mocy 30 W RGB+CCT z pilotem RF i funkcją migotania. Łatwa zmiana kolorów dzięki bezprzewodowemu sterownikowi RF z 5 trybami (pojedynczy kolor, miganie 7 kolorów, stroboskop 3-kolorowy, stopniowe miganie kolorów, powolne zanikanie 7 kolorów). We wszystkich trybach można regulować prędkość migania i/lub jasność.

Moc: 30W

Sterowanie za pomocą pilota RF lub Bluetooth.

Opcja ściemniania: TAK

Funkcja migotania: TAK

Rozmiar źródła światła: 150x150x78mm

Stopień ochrony zasilania: IP20

Napięcie wejściowe: 100-265 V AC

Zawartość opakowania:

1x 30W źródło światła

1x pilot RF

1x zasilacz

Galerie:

