

32W LED RGB + pilot RF 400-500 gwiazd



Cechy:

- Energooszczędne źródło światła LED do uzyskania efektu gwiazdnego nieba na większej powierzchni sufitu.
- Pilot radiowy umożliwia wybór dowolnego koloru, programu, zmianę jasności świecenia lub włączanie i wyłączenie za pomocą pilota radiowego.
- Zawiera dwa kanały po 16W do dwóch wiązek światłowodów 400 – 500 szt. o średnicy 0,75mm, które świecą jednocześnie w tym samym kolorze.
- Generator LED SR32-RF można całkowicie zabudować, ponieważ jest sterowany radiowo.
- Przeznaczony do podłączenia do instalacji elektrycznej na 230V.
- Przy podłączeniu kilku generatorów nie ma możliwości sterowania przy użyciu jednego pilota.

PARAMETRY TECHNICZNE:

Model	S32-RF
Rodzaj źródła	Wielokolorowa dioda LED RGB
Kolor świecenia	RGB
Pilot	TAK
Funkcje pilota	8 kolorów, 6 programy, regulacja prędkości oraz jasności świecenia, ON/OFF
Pobór mocy	32W (2x16W)
Napięcie pracy	230V
Zalecana ilość światłowodów 0,75mm	400-500
Wymiary obudowy	195x95x55mm
Obudowa	Aluminium
Gwarancja	2lata

WYMIARY GENERATORA:

