



DANE TECHNICZNE	
Napięcie zasilania	100 - 245V
Częstotliwość napięcia	50/60Hz
Typ diody	4w1
Ilość diod	7
Moc diody	10W
Wyświetlacz	LCD Kolorowy 1,8"
PARAMETRY UŻYTKOWE	
Barwa	RGBW
Współczynnik oddawania barw (CRI)	87
Kąt świecenia (min)	25°
Kąt świecenia (max)	25°
Ściemnianie	Płynne: 0 - 100%
Standard DMX	DMX 512
Ilość kanałów DMX	3 / 4 / 6 / 6 / 6 / 7 / 8 / 8 / 8
Sterowanie	4 przyciski
Tryby pracy	DMX512, Auto, Sound, Master / Slave
ZŁĄCZA	
AC IN	dedykowane złącze zasilania IP65
AC OUT	dedykowane złącze zasilania IP65
DMX IN	dedykowane złącze DMX IP65
DMX OUT	dedykowane złącze DMX IP65
PARAMETRY FIZYCZNE	
Stopień ochrony IP	IP65
Chłodzenie	Pasywne
Rodzaj obudowy	Aluminium
Wysokość [cm]	29
Szerokość [cm]	29
Głębokość [cm]	17
Rozmiar opakowania [cm]	32x32x23
Waga [kg]	4,4
Waga z opakowaniem [kg]	4,9
Rodzaj Opakowania	Karton