

A collection of professional stage lighting fixtures, including a large circular LED wash light and a rectangular LED panel light with barn doors, set against a background of a stage with blue lighting and rigging. The 'brighter' logo is visible on the side of the large wash light.

# brighter

K A T A L O G   P R O D U K T Ó W

2020

Just give me  
the bright



# Just give me the brighter

## O FIRMIE

Brighter to polska, bardzo szybko rozwijająca się marka profesjonalnego oświetlenia scenicznego, bazująca na długoletnich badaniach i doświadczeniu. Najważniejszymi punktami strategii biznesowej marki jest jakość wykonywanych urządzeń oraz ich innowacyjność i niezawodność.

Oferta firmy skierowana jest do firm eventowych, teatrów, sal koncertowych, telewizji, klubów muzycznych.

Produkowane przez firmę urządzenia to efektowne oprawy o funkcjonalności i parametrach spełniających wymagania każdego wydarzenia.



**brighter**

# LED FW100

Brighter FW100 to profesjonalny oświetlacz teatralny typu Fresnel, o średniej mocy i niewielkich gabarytach. Wyposażony w źródło światła LED o mocy 100 W w technologii COB, ma możliwość regulacji kąta świecenia w zakresie 15°-55°.

Urządzenie dostępne jest w dwóch wariantach temperatury barwowej: 3 200 K/5 600 K, dzięki czemu osiąga jasność wiązki światła na poziomie 12 2000 - 13 400 lm.

FW100 cechuje zaawansowany układ chłodzenia pozwalający na cichą pracę. Oświetlacz został wykonany z wytrzymałych i solidnych stopów metali, dzięki czemu będzie działać w trudnych warunkach przez wiele lat.



Zasilanie	AC 100V-240V, 50Hz / 60Hz
Pobór mocy	150 W
Źródło światła	LED 100 W
Strumień świetlny	12 200 lm - 13 400 lm
Żywotność	min. 50 000 godzin
Temperatura barwowa	3 200 K / 5 600 K
CRI	≥90Ra
Dimmer	0-100% liniowy dimmer
Kąt świecenia	15°-55° (regulacja manualna)
Kontrola	DMX512, manual
Złącza	DMX 3pin lub 5pin
Tryby pracy DMX	1/2 kanały
Stopień ochrony	IP20
Temperatura pracy	-20°C - 45°C
Waga	5,8 kg
Wymiary	425 × 315 × 320 mm

# LED FW200 / C / CTO

Brighter FW200 to wysokiej klasy oświetlacz teatralny typu Fresnel, o dużej mocy. Wyposażony w źródło światła LED o mocy 200 W w technologii COB, elektroniczną regulację kąta świecenia w zakresie 15°-55°.

Urządzenie dostępne jest w dwóch rozszerzonych wariantach: FW200C – 200W RGBW, FW200CTO – 200W z regulacją temperatury barowej od 2 700 K do 6 500 K. FW200 FW100 cechuje zaawansowany układ chłodzenia pozwalający na cichą pracę.

Oświetlacz został wykonany z wytrzymałych i solidnych stopów metali, dzięki czemu będzie działać w trudnych warunkach przez wiele lat.



	FW 200	FW 200C	FW 200 CTO
Zasilanie	AC 100V-240V, 50Hz / 60Hz		
Pobór mocy	250 W		
Źródło światła	LED 200 W	LED 200 W RGBW	LED 200 W ciepły + zimny
Strumień świetlny	23 800 lm - 26 000 lm		
Żywotność	minimum 50 000 godzin		
Temperatura barwowa	3 200 K / 5 600 K	-	2 700 K - 6 500 K (regulowana)
CRI	≥90Ra		
Dimmer	0-100% liniowy dimmer		
Kąt świecenia	15°-55° (zoom DMX)		
Kontrola	DMX512, manual		
Złącza	DMX 3pin lub 5pin		
Tryby pracy DMX	2/3 kanały	8 kanałów	4/5 kanałów
Stopień ochrony	IP20		
Temperatura pracy	-20°C - 45°C		
Waga	8,4 kg		
Wymiary	520 × 315 × 320 mm		

# LED FW300

Brighter FW300 to wysokiej klasy oświetlacz teatralny typu Fresnel, o dużej mocy. Wyposażony w źródło światła LED o mocy 300W w technologii COB, elektroniczną regulację kąta świecenia w zakresie 15°-55°.

Urządzenie dostępne jest w dwóch wariantach temperatury barwowej 3 200 K lub 5 600 K, dzięki czemu osiąga bardzo wysokie wyniki jasności: 37 800-41 000 lm. FW300 cechuje zaawansowany układ chłodzenia pozwalający na cichą pracę.

Oświetlacz został wykonany z wytrzymałych i solidnych stopów metali, dzięki czemu będzie działać w trudnych warunkach przez wiele lat.





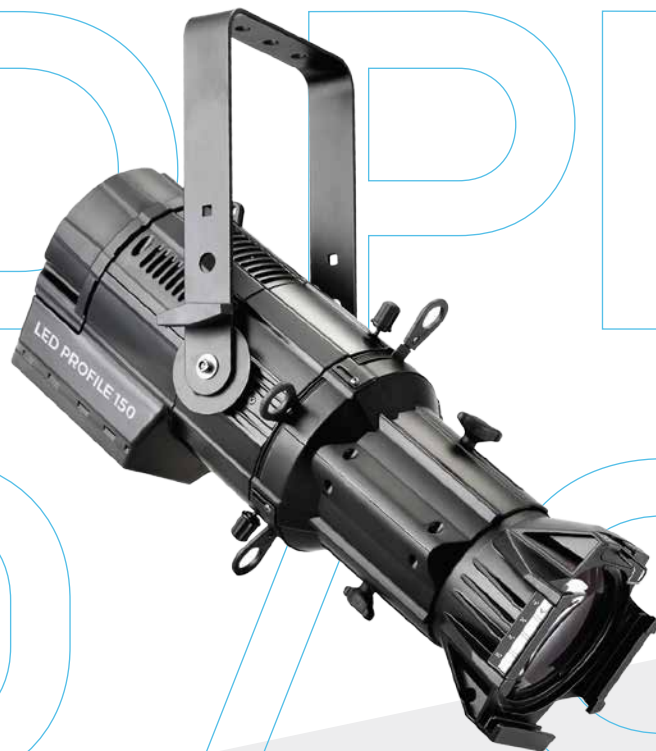
Zasilanie	AC 100V-240V, 50Hz / 60Hz
Pobór mocy	350 W
Źródło światła	LED 300 W
Strumień świetlny	37 800 lm - 41 000 lm
Żywotność	min. 50 000 godzin
Temperatura barwowa	3200 K /5600 K
CRI	≥90Ra
Dimmer	0-100% liniowy dimmer
Kąt świecenia	15°-55° (regulacja manualna)
Kontrola	DMX512, manual
Złącza	DMX 3pin lub 5pin
Tryby pracy DMX	2/3 kanały
Stopień ochrony	IP20
Temperatura pracy	-20°C - 45°C
Waga	8,4 kg
Wymiary	520 × 315 × 320 mm

# LED PROFILE 150 / C

Brighter LED PROFILE 150/150C to wysokiej klasy oświetlacz profilowy wyposażony w źródło światła LED o mocy 150 W w technologii COB, dostępny także w wariantcie z źródłem RGBW. Osiąga wysokie parametry natężenia światła na poziomie 18 600 - 19 500 lm.

Urządzenie dostępne jest w kilku wariantach kąta świecenia: 19°, 26°, 36°, 50°. Serię LED PROFILE cechuje zaawansowany układ chłodzenia pozwalający na cichą pracę.

Oświetlacz został wykonany z wytrzymałych i solidnych stopów metali, dzięki czemu będzie działał w trudnych warunkach przez wiele lat. Charakteryzuje go również wysoki stopień ochrony IP65.



# R

# R

	LED PROFILE 150	LED PROFILE 150C
Zasilanie	AC 100V-240V, 50Hz / 60Hz	
Pobór mocy	165 W	
Źródło światła	LED 150 W	LED 150 W RGBW
Strumień świetlny	18 600 lm - 19 500 lm	
Żywotność	min. 50 000 godzin	
Temperatura barwowa	3 200 K / 5 600 K	2700 K - 6500 K
CRI	≥90Ra	
Dimmer	0-100% liniowy dimmer	
Kąt świecenia	19° / 26° / 36° / 50°	
Kontrola	DMX512, manual	
Złącza	DMX 3pin lub 5pin	
Tryby pracy DMX	1/2 kanały	8 kanałów
Stopień ochrony	IP65	
Temperatura pracy	-20°C - 45°C	
Waga	10,1 kg	
Wymiary	740 × 285 × 320 mm	

# LED PROFILE 180CTO

Brighter LED PROFILE 180CTO to wysokiej klasy oświetlacz profilowy wyposażony w źródło światła LED o mocy 180 W w technologii COB. Głównym atutem urządzenia jest możliwość regulacji temperatury barwowej w zakresie od 2700 K do 6500 K. Urządzenie jest dostępne w czterech wariantach kąta świecenia: 13°, 19°, 26°, 36°.

Serię LED PROFILE cechuje zaawansowany układ chłodzenia pozwalający na cichą pracę. Obudowa oświetlacza została wykonana z wytrzymałych i solidnych tworzyw sztucznych, dzięki czemu będzie działać w trudnych warunkach przez wiele lat.



# ROSE

Zasilanie	AC 100V-240V, 50Hz / 60Hz
Pobór mocy	200 W
Źródło światła	LED 180 W
Żywotność	min. 50 000 godzin
Temperatura barwowa	2700 K - 6500 K
CRI	≥90Ra
Dimmer	0-100% liniowy dimmer
Kąt świecenia	13° / 19° / 26° / 36°
Kontrola	DMX512, manual
Złącza	DMX 3pin lub 5pin
Tryby pracy DMX	3 kanały
Stopień ochrony	IP20
Temperatura pracy	-20°C - 45°C
Waga	6,4 kg
Wymiary	690 × 300 × 300 mm

# LED PROFILE 200 ZOOM

Brighter LED PROFILE 200 ZOOM to wysokiej klasy oświetlacz profilowy wyposażony w źródło światła LED o mocy 200 W w technologii COB, występujący w dwóch wariantach zakresu regulacji kąta świecenia: 15°-28° i 20°-45°. Osiąga wysokie parametry natężenia światła na poziomie 23 800 lm-26 000 lm.

Serię LED PROFILE cechuje zaawansowany układ chłodzenia pozwalający na cichą pracę. Oświetlacz został wykonany z wytrzymałych i solidnych stopów metali, dzięki czemu będzie działać w trudnych warunkach przez wiele lat. Charakteryzuje go również wysoki stopień ochrony IP20.



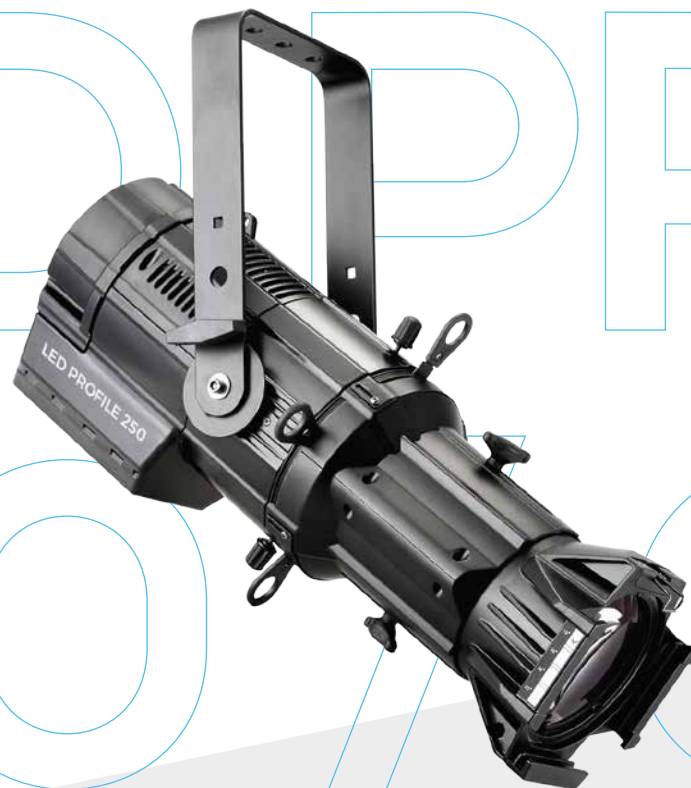
Zasilanie	AC 100V-240V, 50Hz / 60Hz
Pobór mocy	250 W
Źródło światła	LED 200 W
Strumień świetlny	23 800 lm - 26 000 lm
Żywotność	min. 50 000 godzin
Temperatura barwowa	3 200 K / 5 600 K
CRI	≥90Ra
Dimmer	0-100% liniowy dimmer
Kąt świecenia	15°-28° / 20°-45°
Kontrola	DMX512, manual
Złącza	DMX 3pin lu b 5pin
Tryby pracy DMX	1/2 kanały
Stopień ochrony	IP20
Temperatura pracy	-20°C - 45°C
Waga	8,4 kg
Wymiary	790 × 315 × 320 mm

# LED PROFILE 250 / C

Brighter LED PROFILE 250/250C to wysokiej klasy oświetlacz profilowy wyposażony w źródło światła LED o mocy 250 W w technologii COB, dostępny także w wariantcie z źródłem RGBW. Osiąga wysokie parametry natężenia światła na poziomie 32 750 -34 250 lm.

Urządzenie dostępne jest w kilku wariantach kąta świecenia: 19°,26°,36°,50°.

Serię LED PROFILE cechuje zaawansowany układ chłodzenia pozwalający na cichą pracę. Oświetlacz został wykonany z wytrzymałych i solidnych stopów metali, dzięki czemu będzie działać w trudnych warunkach przez wiele lat. Charakteryzuje go także wysoki stopień ochrony IP65.





	LED PROFILE 250	LED PROFILE 250C
Zasilanie	AC 100V-240V, 50Hz / 60Hz	
Pobór mocy	280 W	
Źródło światła	250 W LED	250 W LED RGBW
Strumień świetlny	32750 lm - 34250 lm	
Żywotność	minimum 50 000 godzin	
Temperatura barwowa	3 200 K / 5 600 K	2700 K - 6500 K
CRI	≥90Ra	
Dimmer	0-100% liniowy dimmer	
Kąt świecenia	19° / 26° / 36° / 50°	
Kontrola	DMX512, manual	
Złącza	DMX 3pin lub 5pin	
Tryby pracy DMX	1/2 kanały	8 kanałów
Stopień ochrony	IP65	
Temperatura pracy	-20°C - 45°C	
Waga	10,1 kg	
Wymiary	740 × 285 × 320 mm	

# SMART 400 BEAM

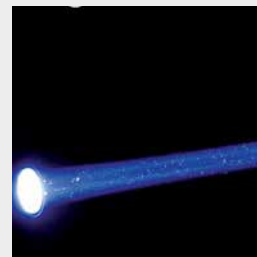
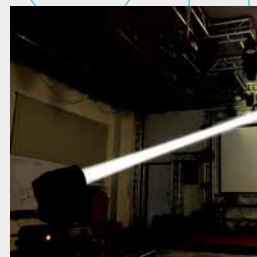
Brighter Smart 400 Beam to doskonale znane urządzenie typu BEAM, o kompaktowych wymiarach, niewielkiej wadze i bardzo szybkim ruchu. Dzięki zastosowanej lampie o mocy 230 W (7R) i doskonałej optyce strumień światła jest bardzo silny, a urządzenie świetnie radzi sobie w pracy w każdych warunkach.

Ta ruchoma głowica została wyposażona w tarczę 17-stu ciekawych efektów Gobo, 14-ście kolorów, oraz efekt 8-krotnego kołowego pryzmatu. Funkcje te pozwalają na kształtowanie wiązki światła oraz na kreowanie wyróżniających się efektów świetlnych.



Moc	230 W
Źródło światła	Wyładowcze 7R
Żywotność	do 2000h
Temperatura barwowa	8000K
Kąt wiązki	3,8°
Opcja Zoom	Nie
Dimmer	0 - 100%
Pan/Tilt	540°/270°
Kolor	13 kolorów + biały
Efekty	17 wzorów gobo + biały
Pryzmaty	8-io krotny kołowy pryzmat ze zmienną szybkością
Opcja Frost	Liniowy
Opcja Focus	Zmotoryzowany
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	16/20
Waga	19 kg

brighter



# SMART 1000

Brighter Smart 1000 to super szybka, profesjonalna ruchoma głowica o nieprzeciętnej jasności wiązki.

Smart 1000 wyposażony został w potężną lampę 10R o mocy 280 W oraz precyzyjną optykę wraz z zoomem 2,5-20 stopni co pozwala na dostosowanie szerokości strumienia światła do potrzeb show świetlnego – BEAM, SPOT.

Urządzenie posiada dwie tarcze ciekawych wzorów – 14 statycznych gobo oraz 9 ruchomych Roto gobo, a także 6-cio krotny liniowy i 8-io krotny kołowy pryzmat, który pozwoli na rozświetlenie nawet bardzo dużej przestrzeni.



Moc	280 W
Źródło światła	OSRAM 10R 280 W
Żywotność	do 2000h
Temperatura barwowa	8000K
Pobór mocy	470 W
Kąt wiązki	2,5° - 20°
Opcja Zoom	Tak
Dimmer	0 - 100%
Pan/Tilt	540°/270°
Kolor	13 kolorów + biały
Efekty	14 statycznych wzorów gobo + biały, 9 obrotowych wzorów gobo + biały
Pryzmaty	8- krotny pryzmat kołowy, 6- krotny pryzmat liniowy
Opcja Frost	Liniowy
Opcja Focus	Zmotoryzowany
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	16/24
Waga	19 kg



# SMART SPOT 330LED PRO

Brighter Smart Spot 330 Pro to wyjątkowo mocna, profesjonalna ruchoma głowica typu SPOT, wyposażona w źródło światła LED o mocy aż 330 Watt, dzięki czemu może być zastosowana w każdym miejscu.

Model ten został oparty na źródle światła LED, oraz miksowaniu kolorów za pomocą palety CMY, umożliwia to płynne przejście pomiędzy kolorami. Kolejną wielką zaletą tego urządzenia jest wysoki współczynnik oddawania barw CRI>83.

Oprawa posiada liniowy zakres regulacji kąta świecenia: Zoom: 5°~35°, dwie tarcze Gobo -statyczną i obrotową, precyzyjny Iris, Frost, oraz 3krotny pryzmat. Zaletą tego urządzenia jest inteligentny system chłodzenia. Praca wentylatorów regulowana jest w zależności od temperatury, dzięki temu oprawa ta jest bardzo cicha.



**brighter**

Moc	330 W
Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Temperatura barwowa	8500 K
Pobór mocy	400 W
Kąt wiązki	5° - 35°
Opcja Zoom	Tak
Dimmer	liniowy 0-100%
Pan/Tilt	540°/270°
Kolor	Mieszanie CMY
Efekty	7 obrotowych, 10 statycznych
Pryzmaty	3-krotny z dwukierunkową rotacją
Iris	Tak
Opcja Frost	Liniowy
Opcja Focus	Zmotoryzowany
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	22, 27, 30
Waga	23 kg
Wodoodporność	IP22



# EXTREME 350

Brighter Extreme 350 to profesjonalna, wielofunkcyjna ruchowa głowica, mogąca działać w dwóch różnych trybach pracy - Beam oraz Spot.

Wyjątkową jasność wiązki zapewnia lampa 16R o mocy aż 330 W. Szerokość strumienia łatwo dostosować do potrzeb show świetlnego dzięki szerokiemu zakresowi kąta świecenia od 0- 40°. Na pokładzie znajdują się ponadto dwie tarcze Gobo, statyczna i obrotowa, oraz 16- i 32-krotny pryzmat. Wszystkie te cechy czynią Extreme 350 potężnym, uniwersalnym narzędziem, które sprawdzi się niemal w każdej sytuacji.





Moc	330 W
Źródło światła	Philips MSD Platinum 16R
Żywotność	do 1500h
Temperatura barwowa	8000 K
Pobór mocy	500 W
Kąt wiązki	Beam: 0° - 7°
Opcja Zoom	Spot: 5° - 40°
Dimmer	liniowy 0-100%
Pan/Tilt	540°/240°
Kolor	13 kolorów + biały
Efekty	1 tarcza obrotowa z 12 efektami, 1 tarcza staryczna z 17 efektami
Pryzmaty	16-krotny staryczny, 32 krotny obrotowy
Opcja Frost	Liniowy
Opcja Focus	Zmotoryzowany
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	18
Waga	22 kg



# EXTREME 440 PRO

Brighter Extreme 440 Pro to zaawansowana technologicznie, hybrydowa głowica o niezwykle mocnym źródle światła Osram 440 W.

W trybie Beam wytwarza wyjątkowo gęstą, wąską wiązkę światła, która pozostaje równoległa nawet na bardzo dalekim dystansie.

Extreme 440 pracując jako światło typu Spot posiada zakres kąta świecenia od 4-50°, tarcze statyczne i obrotowe Gobo oraz dwa pryzmaty. Używając oddzielnych filtrów Frost da się ponadto uzyskać efekt typu Wash. Oprawa dodatkowo ma możliwość sterowania Art-Net - może pracować jako bramka Ar-net - DMX. Zasilanie urządzenia podtrzymuje wbudowana bateria.



Moc	440 W
Źródło światła	Osram 20R
Żywotność	do 1500h
Temperatura barwowa	7800 K
Pobór mocy	700 W
Kąt wiązki	Beam: 2,5° - 4°; Spot: 4° - 50°
Opcja Zoom	Tak
Dimmer	0 - 100%
Pan/Tilt	540°/240°
Kolor	CMY, 3 tarcze kolorów z 14 filtrami +2CTO (2500K, 3200K) + 1CTB
Efekty	Tarcza statyczna 18 wzorów Tarcza rotacyjna 6 wzorów Tarcza animacyjna
Pryzmaty	2 obrotowe (8-krotny i 4-krotny liniowy pryzmat)
Opcja Frost	Tak
Opcja Focus	Zmotoryzowany
Tryby pracy	DMX512/Art-Net
Kanały DMX	30, 34
Waga	30 kg



# SMART 150 LED BEAM / SPOT

Kompaktowe urządzenie o niewielkich gabarytach i dużej mocy 150 W oparte na źródle światła LED. Ta ruchoma głowica występuje w dwóch wariantach: Spot o kącie świecenia 15 stopni oraz Beam – 6 stopni, świetnie sprawdza się w każdym zastosowaniu. Urządzenie to posiada również wysokiej jakości dimmer liniowy, który zapobiega filtrowaniu promienia świetlnego w kamerze.

Wyposażone zostało w dwie tarcze efektowe Gobo identyczne dla obu wersji; statyczną oraz Roto Gobo, a także trzykrotny pryzmat z dwukierunkową rotacją. Te funkcje pozwalają na tworzenie rozmaitych i ciekawych efektów.

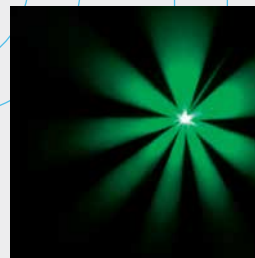
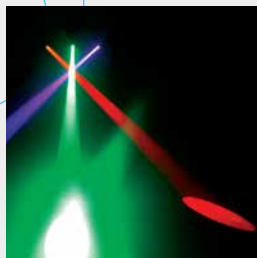


brighter

SPOT 150LED

BEAM 150LED

Moc	150 W	
Źródło światła	LED	
Żywotność	do 50 000h	
Pobór mocy	250W	
Kąt wiązki	15°	6°
Zoom	Stały	
Dimmer	liniowy 0-100%	
Pan/Tilt	540°/270°	
Kolor	Tarcza kolorów 7 kolorów + biały	
Efekty	Tarcza statyczna: 8 wzorów gobo + biały Tarcza rotacyjna: 6 wzorów gobo + biały	
Pryzmaty	3-krotny pryzmat liniowy ze zmienną szybkością	
Opcja Frost	Nie	
Opcja Focus	Zmotoryzowany	
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave	
Kanały DMX	16/14/12/10 kanałów	
Waga	11 kg	



# SMART 150 LED BEAM +

Kolejne urządzenie z serii 150 LED, wyposażone w 150 W źródło światła LED, optykę Beam o kącie świecenia 3°. Jego dodatkowym atutem jest efektowy ring z 24 diodami 0,8 W RGB. Dzięki kompaktowym wymiarom, dużej szybkości i unikatowym efektom, świetnie sprawdza się w każdym zastosowaniu. Ma również wysokiej jakości dimmer liniowy, który zapobiega filtrowaniu promienia świetlnego w kamerze.

Na pokładzie głowicy znalazła się jedna tarcza gobo, funkcja Frost oraz 8-krotny pryzmat kołowy obrotowy z regulacją prędkości w obu kierunkach.



Moc	150 W LED + ring 24x0,8 W RGB
Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Pobór mocy	250 W
Kąt wiązki	3,5°
Opcja Zoom	Stały
Dimmer	liniowy 0-100%
Pan/Tilt	540°/270°
Kolor	Tarcza kolorów 11 kolorów + biały
Efekty	Tarcza statyczna: 8 wzorów gobo + biały Tarcza rotacyjna: 6 wzorów gobo + biały
Pryzmaty	8-krotny pryzmat liniowy ze zmienną szybkością
Opcja Frost	Nie
Opcja Focus	Zmotoryzowany
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	16/14/12/10 kanałów
Waga	11 kg

**brighter**



# SMART 150 LED ZOOM

To urządzenie z serii 150 LED, wyposażona w 150W źródło światła LED, o najszerszych możliwościach. Zostało wyposażone w zmotoryzowaną optykę o zakresie regulacji szerokości wiązki: 4,5°-22° co pozwala na osiągnięcia do 10 500 do 990 LUX w odległości 5 metrów od urządzenia.

Dzięki kompaktowym wymiarom, dużej szybkości i unikatowym efektom, świetnie sprawdza się w każdym zastosowaniu. Urządzenie to posiada również wysokiej jakości dimmer liniowy, który zapobiega filtrowaniu promienia świetlnego w kamerze.

Na pokładzie głowicy znalazła się jedna rotacyjna tarcza gobo, funkcją Frost oraz 8-io krotny pryzmat kołowy obrotowy, z regulacją prędkości w obu kierunkach.





Moc	150 W
Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Pobór mocy	250W
Kąt wiązki	4.5° - 22°
Dimmer	liniowy 0-100%
Pan/Tilt	540°/270°
Kolor	Tarcza kolorów 7 kolorów + biały
Efekty	Tarcza rotacyjna: 5 wzorów gobo + 2 otwarte
Pryzmaty	8-krotny pryzmat liniowy ze zmienną szybkością
Opcja Frost	TAK
Opcja Focus	Zmotoryzowany
Tryby pracy	DMX512/Auto/Master-slave
Kanały DMX	16/14 kanałów
Waga	12,4 kg

brighter



# PIXEL BEAM

Brighter Pixel Beam to LED BEAM. Miniaturowe urządzenie wyposażone w diodę LED o mocy 60 W RGBW. Wielką zaletą tej ruchomej głowicy jest bardzo szybki i precyzyjny, nielimitowany zakres ruchu w płaszczyźnie X i Y. Świetnie sprawdza się jako urządzenie efektowe w każdym miejscu.



Moc	60 W
Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Pobór mocy	130 W
Kąt wiązki	4°
Opcja Zoom	Nie
Dimmer	0 - 100%
Pan/Tilt	540°/360° + Efekt nieograniczonego ruchu
Kolor	Dioda RGBW
Efekty	Wbudowane efekty
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	18
Waga	6 kg

brighter



# PIXEL BLADE

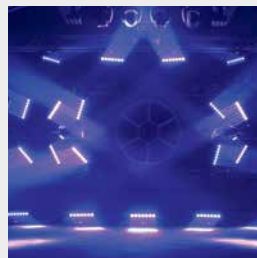
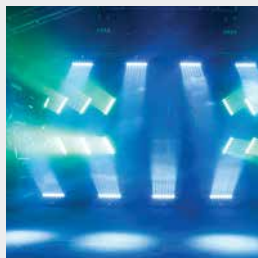
Popularne ruchome urządzenie typu Pixel Blade, wyposażone w 7 diod RGBW o mocy 15 W każda.

Jedną z jego dużych zalet jest nielimitowany ruch w płaszczyznach X i Y oraz szybkość Skupienie każdej z wiązek światła to 4,5°.

Dzięki oryginalnemu kształtowi oraz możliwościom jest świetnym urządzeniem efektowym, doskonale sprawdzającym się na wydarzeniach każdego rodzaju.



Moc	7 x 15 W
Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Pobór mocy	120 W
Kąt wiązki	4°
Dimmer	0 - 100%
Pan/Tilt	Nieograniczony
Kolor	Diody RGBW
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	12/15/39
Waga	11 kg



# EYE 900 PRO

Brighter Eye 900 Pro to topowa głowica LED o ogromnych możliwościach. Wyposażona została w 19 diod RGBW o mocy 15 W każda oraz szybki zoom z regulacji kąta świecenia w zakresie: 4-60°.

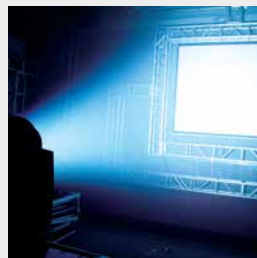
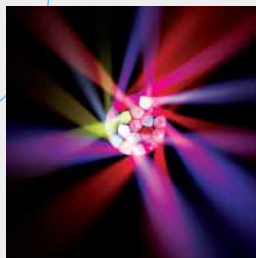
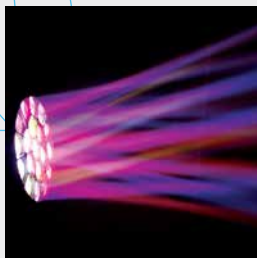
Urządzenie ma możliwość niezależnej kontroli każdej z diod LED, wbudowane efekty-kszałty, a także ruchomą soczewkę. Szerokie spektrum funkcji czyni tego wash a bardzo ciekawym urządzeniem efektowym.

Eye900 Pro wyróżnia się szybkością i niezawodnością, dzięki czemu jest bardzo polarnym urządzeniem. Pracuje w kilku trybach kontroli DMX: od 21 do 97 kanałów.



Moc	19 x 15 W
Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Temperatura barwowa	2500 - 8000 K
Kąt wiązki	4-60°
Opcja Zoom	Tak
Dimmer	0 - 100%
Pan/Tilt	540°/270°
Kolor	Diody RGBW
Efekty	Wbudowane efekty Shape oraz możliwość kontroli każdej diody
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	21/35/78/92/97

brighter



# MINI EYE

Kompaktowa głowica o bardzo bogatej funkcjonalności, wyposażona w 7 diod RGBW o mocy 15 W każda. Urządzenie to jest młodszym bratem Eye900 Pro. Ma także: możliwość indywidualnej kontroli każdej z diod, efekty- kształty, ruchomą soczewkę, a także szeroki zakres zoom: 4-60°.

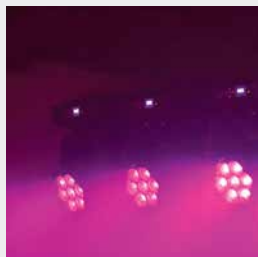
Urządzenie pozwala na tworzenie doskonale znanych efektów dostępnych w Eye900, takich jak Kaleido i Vortex. Świetne rozwiązanie do mniejszych przestrzeni.





Moc	7 x 15 W
Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Temperatura barwowa	2500 - 8000 K
Kąt wiązki	4-60°
Opcja Zoom	Tak
Dimmer	0 - 100%
Pan/Tilt	540°/270°
Kolor	Diody RGBW
Efekty	Wbudowane efekty Shape, oraz możliwość kontroli każdej soczewki
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	21/35/42/49/56 kanałów

brighter



# EYE 360 LED

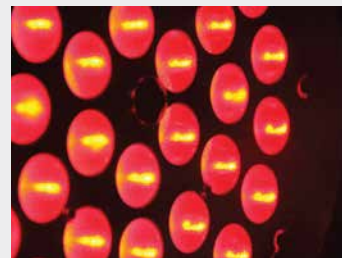
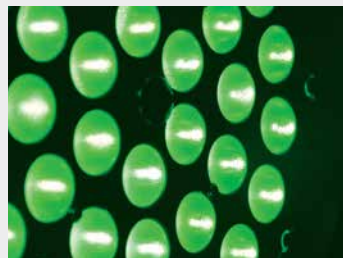
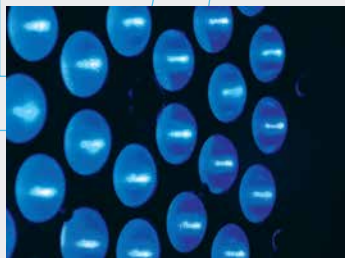
Precyzyjna głowica typu LED WASH o szybkim ruchu. Wyposażona została w 36 diód RGBW o mocy 12W każda oraz szeroki zakres zoom: 10-55 stopni. Dzięki tym parametrom oraz kompaktowym wymiarom i niewielkiej wadze jest to urządzenie świetnie nadające się do oświetlenia każdej przestrzeni.

Urządzenie wyposażone zostało w możliwość niezależnego sterowania każdym Ringiem diód.



Moc	36 x 12 W
Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Pobór mocy	400 W
Kąt wiązki	10-55°
Opcja Zoom	Tak
Dimmer	0 - 100%
Pan/Tilt	540°/270°
Kolor	Diody RGBW
Efekty	Wbudowane efekty ring
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	18/25
Waga	9,6 kg

brighter



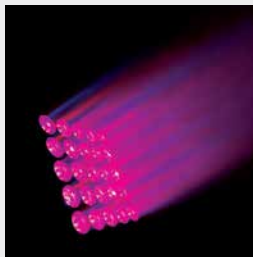
# MAGIC MATRIX

Brighter Magic Matrix to ruchoma głowica typu matrix wyposażona w aż 25 diod LED RGWB, każda typu 4 w 1, co pozwala na kreowanie niepowtarzalnych efektów. Urządzenie charakteryzuje ponadto zakres kątów wiązki od 6,5 stopnia aż do 60 stopni a także nieograniczona rotacja w płaszczyznach pan oraz tilt.



Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Pobór mocy	484 W
Kąt wiązki	6.5-60°
Opcja Zoom	Tak
Dimmer	0 - 100%
Pan/Tilt	Nieograniczony ruch
Kolor	Diody RGBW
Efekty	Wbudowane efekty Shape oraz możliwość kontroli każdej soczewki
Tryby pracy	DMX512/Art-Net/Auto
Kanały DMX	DMX512: 13,24,88,113 ArtNet: 75,100
Waga	14 kg

brighter



# ATOM R LED

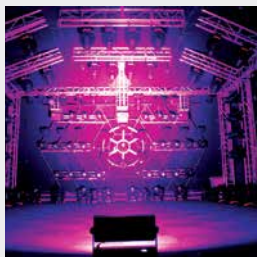
Wodoodporny oświetlacz architektoniczny o popularnej i cenionej charakterystyce, oparty na źródłach światła LED. Urządzenie wyposażone jest w 44 diody (10 W każda). Dzięki tak dużej mocy świetnie sprawdzi się nie tylko na scenach, ale także jako oświetlenie budynków oraz dużych przestrzeni. Atom R wyposażony został w wysokiej klasy dimmer umożliwiającą sterowanie jasnością według 5 krzywych.

Klasa odporności IP65 pozwala na korzystanie z Atom R LED w każdych warunkach pogodowych. Dostępne kąty świecenia to 25°, 35° i 45°. Urządzenie dostarczane jest w zestawie ze skrzydełkami ograniczającymi oraz podstawką.



Moc	44x 10 W
Źródło światła	LED
Żywotność	do 50 000h
Kąt wiązki	25°/35°/45°
Dimmer	5 krzywych dimmera
Kolor	Diody RGBW
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave
Kanały DMX	4, 10 kanałów
Waga	11 kg
Wodoodporność	IP65

**brighter**



# ATOM R+ LED

To udoskonalona wersja bestsellerowego oświetlacza Atom R. Urządzenie wyposażone zostało w 44 diody RGBW o mocy 10 W każda. Atom R+ poszerza swoje możliwości o indywidualną kontrolę każdego z 4 rzędów diod.

Aby sprostać potrzebom uniwersalnego zastosowania, poza standardowym kątem świecenia - 25°, do urządzenia dołączony jest komplet filtrów rozpraszających: 35°, 55°, 65°, 80°.

Atom R+ ma także wbudowany bezprzewodowy odbiornik DMX wysokiej klasy oraz dimmer umożliwiający sterowanie jasnością według 6 krzywych.

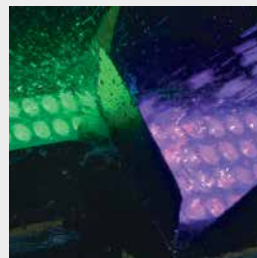
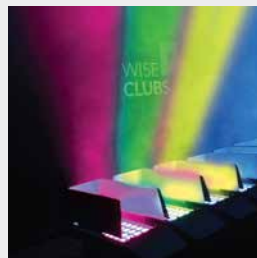
Wysoka odporność na warunki atmosferyczne IP65 pozwala na korzystanie z oświetlacza w każdych warunkach pogodowych. W zestawie z urządzeniem znajdują się filtry rozpraszające, skrzydełka ograniczające oraz podstawka.





Moc	44 x 10 W RGBW
Źródło światła	LED (OSRAM)
Żywotność	do 50 000h
Kąt wiązki	25°, 35°, 55°, 65°, 80°
Dimmer	5 krzywych dimmera
Kolor	Diody RGBW
Tryby pracy	WDMX, DMX512, Sound Active, Master/Slave
Kanały DMX	4, 10, 22 kanały
Obudowa	alumiiniowa
Wodoodporność	IP65
Waga	11 kg

**brighter**



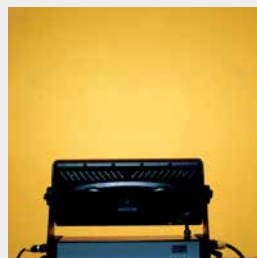
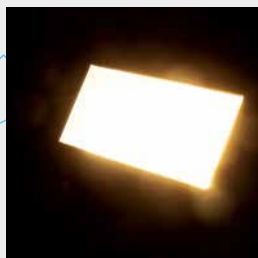
# ATOM W/WC

Bardzo mocny i efektywny stroboskop LED o popularnej i cenionej charakterystyce. Dostępny w dwóch wariantach: klasycznej z białymi diodami LED 1008 diod o mocy 0,5 W oraz w wersji Color, wyposażonej w 638 diod o mocy 0,6 W RGB. Podstawową zaletą urządzenia jest niezależna kontrola 6 sekcji diodowych, co znacznie rozszerza możliwości efektowe. Posiada wysokiej klasy dimmer pozwalający na sterowanie jasnością według 5 krzywych.

Stroboskop serii Atom Strobe o klasie wodoodporności IP65 może bezpiecznie pracować w każdych warunkach. Urządzenie zostało wyposażone w gniazda Powercon, XLR IP65. W zestawie podstawka i skrzydełka ograniczające.



	ATOM W	ATOM WC
Moc	1008 x 0,5 W	648 x 0,6 W
Źródło światła	LED	
Żywotność	do 50 000h	
Kąt wiązki	120°	
Dimmer	5 krzywych dimmera	
Kolory	Biały	RGB
Tryby pracy	DMX512, Auto, Master/Slave	
Kanały DMX	2,6,11 CH	3,9,12
Waga	11 kg	
Wodoodporność	IP65	



# DOUBLE / QUATRO BLIND

Urządzenia o klasycznej charakterystyce Blinder zbudowane w oparciu o diody LED COB 2/4 x100 W każda. Dzięki zastosowanej technologii LED mają bardzo wysoką żywotność, co jest dużym atutem w stosunku do klasycznych blinderów żarowych.

Double i Quatro Blind umożliwia sterowanie każdą z diod niezależnie. Wyposażony został w wysokiej jakości dimmer i 4 krzywe ściemniania, z których jeden imituje zachowanie klasycznej żarowej żarówki. Urządzenia z serii BLIND można ze sobą łączyć, tworząc większe matryce.



**brighter**

	DOUBLE BLIND	QUATRO BLIND
Moc	2 x 100 W	4x100 W
Źródło światła	LED	
Żywotność	do 60 000h	
Temperatura barwowa	2500K/3200K/6500K	
Dimmer	0 - 100%	
Kolor	Biały, temperatura barwowa do wyboru przy zamówieniu	
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave	
Kanały DMX	2/ 6 kanałów	2/8 kanałów



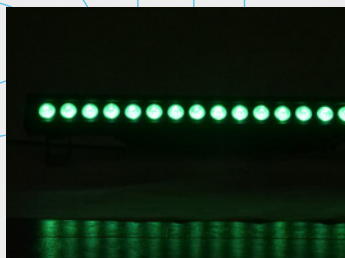
# PRO BAR 14IP / 18IP

Urządzenia serii PRO BAR sprawdzają się w każdym zastosowaniu wyposażone zostały w diody LED o mocy 18W RGBWA+UV. Głównymi atutem tego urządzenia jest możliwość kontroli każdej z diod niezależnie, co otwiera ogromne możliwości efektowe. Urządzenie produkowane jest w dwóch wariantach ilości diod LED: 14 lub 18 diod.

Dzięki wysokiemu stopniowi ochrony IP65, urządzenie bez przeszkód może pracować w każdych warunkach atmosferycznych. Może być dostarczane z filtrem rozpraszającym i zestawem do montażu. Umożliwia to uzyskanie szerszego kąta świecenia – 35°, 55°, 65°, 80°



	PRO BAR 14IP	PRO BAR 18IP
Moc	14x12 W	18x12 W
Źródło światła	LED	
Żywotność	do 500 000h	
Kąt wiązki	15°/25°/40°	
Dimmer	liniowy 0-100%	
Kolor	RGBWA + UV	
Tryby pracy	Dmx512, Auto, Master/Slave, Sound, kolor makro,	
Kanały DMX	11, 25, 84 kanały	11, 29, 108, 119 kanałów
Wodoodporność	IP65	
Waga	7,2 kg	



# PRO PAR 12IP / 18IP

Klasyczny i bardzo popularny Par LED o wysokim stopniu ochrony na warunki atmosferyczne IP65, dzięki któremu może pracować w każdych warunkach.

Wyposażony w diody LED o mocy 12 W RGBWA+UV oraz pasywne chłodzenie. Dostępny w dwóch wariantach ilości diod: 12 lub 18.

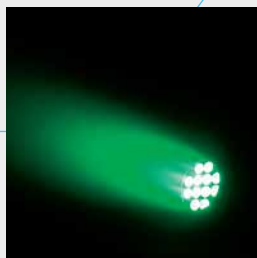
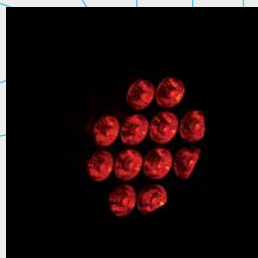
Dzięki wysokiej mocy urządzenia te świetnie sprawdzają się w zastosowaniu architektonicznym, jak i jako urządzenia efektowe. Dostępne są w 3 wariantach kąta świecenia: 15°, 25° i 35°.





brighter

	PRO PAR 12IP	PRO PAR 18IP
Moc	12x12 W	18x12 W
Źródło światła	LED	
Żywotność	do 100 000h	
Kąt wiązki	15°/25°/35°	
Dimmer	0 - 100%	
Kolor	RGBW + Amber + UV	
Tryby pracy	DMX512/ auto. Master/Slave	
Kanały DMX	6, 10 kanałów	7, 11 kanałów
Wodoodporność	IP65	





brighter

## Dystrybucja w Polsce:



**Wise Clubs sp. z o.o.**

ul. Vetulaniego 5/B

31-226 Kraków

NIP: 9452217458

**+48 12 307 02 04**

**[biuro@wiseclubs.pl](mailto:biuro@wiseclubs.pl)**

**[www.wiseclubs.pl](http://www.wiseclubs.pl)**

brighter

[www.brighterlights.pl](http://www.brighterlights.pl)