НОВИНКА

FRIEZE

Архитектурный прожектор



Применение





Мощности и форм-факторы

Frieze XS 9BT, 15BT, 20BT



Ø 150мм x 173мм

Frieze M, 45BT



Ø 210мм x 237мм

Frieze XL, 120BT



Ø 320мм x 355мм

Frieze S, 30BT



Frieze L, 75BT



Матрица серии

Название серии	Мощность, Вт	Оптика, °	КЦТ, К	Управление	Цвет корпуса
Frieze	9	2,6° 12° 20° 30° 60° 10°x70°	3000K 4000K 5000K RGBW	DMX (для RGBW)	© белый серый
	15				
	20				
	30				
	35				
	45				
	60				
	75				
	120				

Технические характеристики

Входное напряжение (АС):	100265В (50Гц)	
Светоотдача	>80лм/Вт (4000К/5000К)	
Класс защиты:	1	
Степень защиты:	IP66	
Рабочая температура:	-40+45°C	
Коэффициент мощности:	>0,95	
Пульсация:	<5%	
Индекс цветопередачи:	80	
Гарантия:	3 года	