

Применение: просторы с высоким риском вандализма— тюрьмы, психиатрические медицинские заведения, спортивные заведения, подходы, метро, подземные гаражи, станции общественного транспорта, отдельные павильоны зоопарка и стаи.

Дроссель: ЭПРА 220-240 V/ 50-60 Hz AC, 176-280 V DC (мин. зажигающее напряжение разряда лампы ≥ 198 V DC)

Корпус: прозрачная **PC** труба диаметром 70мм (4мм толщиной) в корпусе из листовой стали белой покраски. **PC** концовки. Специальные болты с ключем по желанию.

Система крепления: прямая установка на основу

Подключение: винтовая клеммная колодка, макс. сечение проводов 2,5 мм²

По заказу: Em – непостоянный аварийный режим (1h, 3h)

MULTI – постоянный аварийный режим(1ч, 3ч)

RAL – цветная шкала
DIM – диммируемый ЭПРА (DSI, DALI)
1F/3F – однофазное или трехфазнное соединение
NEREZ – корпус произведен из нержавейки

NANO – охрана светильников слоем NANO (водооустойчивые,

маслоустойчивые, антибактериальные свойства)

Вариант IP 42

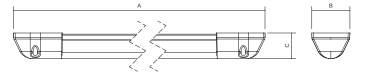
	Two Common Commo	AxBxC (mm)			
– электронный дроссель					
RAMBO-111-EP, 1x11 W	TC-S/G23	754 x 113 x 76			
RAMBO-118-EP, 1x18 W	T2C/C12	1258 x 113 x 76			
RAMBO-136-EP, 1x36 W	120/G13	1855 x 113 x 76			
	- Company	AxBxC (mm)			
онный дроссель					
RAMBO-106-EP, 1x6 W		616 x 113 x 76			
RAMBO-108-EP, 1x8 W		692 x 113 x 76			
RAMBO-113-EP, 1x13 W		921 x 113 x 76			
RAMBO-114-EP, 1x14 W		952 x 113 x 76			
RAMBO-124-EP, 1x24 W		952 x 113 x 76			
RAMBO-214-EP, 2x14 W		1317 x 113 x 76			
RAMBO-224-EP, 2x24 W		1317 x 113 x 76			
RAMBO-121-EP, 1x21 W		1258 x 113 x 76			
RAMBO-139-EP, 1x39 W	T16/G5	1258 x 113 x 76			
RAMBO-221-EP, 2x21 W		1617 x 113 x 76			
RAMBO-239-EP, 2x39 W		1617 x 113 x 76			
RAMBO-128-EP, 1x28 W		1552 x 113 x 76			
RAMBO-154-EP, 1x54 W		1552 x 113 x 76			
RAMBO-228-EP, 2x28 W		1912 x 113 x 76			
RAMBO-254-EP, 2x54 W		1912 x 113 x 76			
RAMBO-135-EP, 1x35 W		1855 x 113 x 76			
RAMBO-180-EP, 1x80 W	-	1855 x 113 x 76			
	RAMBO-111-EP, 1x11 W RAMBO-118-EP, 1x18 W RAMBO-136-EP, 1x36 W OHHЫЙ APOCCEMЬ RAMBO-106-EP, 1x6 W RAMBO-108-EP, 1x8 W RAMBO-114-EP, 1x13 W RAMBO-114-EP, 1x14 W RAMBO-124-EP, 1x14 W RAMBO-124-EP, 1x24 W RAMBO-224-EP, 2x24 W RAMBO-124-EP, 1x21 W RAMBO-224-EP, 2x24 W RAMBO-125-EP, 1x24 W RAMBO-125-EP, 1x24 W RAMBO-125-EP, 1x54 W RAMBO-125-EP, 1x54 W RAMBO-225-EP, 2x28 W RAMBO-254-EP, 2x54 W RAMBO-155-EP, 1x35 W	ОННЫЙ ДРОССЕЛЬ RAMBO-111-EP, 1x11 W RAMBO-113-EP, 1x18 W RAMBO-136-EP, 1x36 W T26/G13 T			

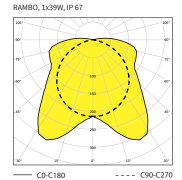
Вариант IP 67

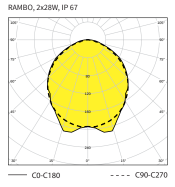
1	ă	Two Control of the Co	AxBxC (mm)		
– электронный дроссель					
083573	RAMBO-111-EP, 1x11 W	TC-S/G23	754 x 113 x 76		
083581	RAMBO-118-EP, 1x18 W	T26/G13 -	1258 x 113 x 76		
083582	RAMBO-136-EP, 1x36 W		1855 x 113 x 76		

1			AxBxC (mm)
– электр	онный дроссель		
083570	RAMBO-106-EP, 1x6 W		616 x 113 x 76
083571	RAMBO-108-EP, 1x8 W		692 x 113 x 76
083572	RAMBO-113-EP, 1x13 W		921 x 113 x 76
083557	RAMBO-114-EP, 1x14 W		952 x 113 x 76
083552	RAMBO-124-EP, 1x24 W		952 x 113 x 76
083585	RAMBO-214-EP, 2x14 W		1317 x 113 x 76
083586	RAMBO-224-EP, 2x24 W		1317 x 113 x 76
083556	RAMBO-121-EP, 1x21 W		1258 x 113 x 76
083551	RAMBO-139-EP, 1x39 W	T16/G5	1258 x 113 x 76
083587	RAMBO-221-EP, 2x21 W	_	1617 x 113 x 76
083588	RAMBO-239-EP, 2x39 W		1617 x 113 x 76
083555	RAMBO-128-EP, 1x28 W		1552 x 113 x 76
083550	RAMBO-154-EP, 1x54 W		1552 x 113 x 76
083589	RAMBO-228-EP, 2x28 W		1912 x 113 x 76
083590	RAMBO-254-EP, 2x54 W		1912 x 113 x 76
083558	RAMBO-135-EP, 1x35 W	_	1855 x 113 x 76
083553	RAMBO-180-EP, 1x80 W		1855 x 113 x 76

специальное оснащение		
004569	Болт со специальной головой	
002020	Ключ для специальных болтов	







www.vyrtych.com