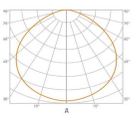
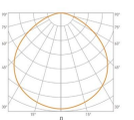
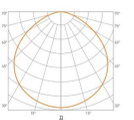
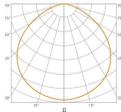




634034, Россия, г. Томск, ул. Красноармейская,
99а, тел. (3822) 288-288, (3822) 288-483

Взрывозащитные светодиодные светильники серии SLED-B-Ex (мощностью 25, 40, 50, 55 Вт)

№ л/п	Фото продукции	Тип кривой силы света (КСС): фото	Наименование изделия	Артикул	Ед. измер.	Габариты Д×Ш×В (мм)	Потребляемая мощность, Вт	Номинальный световой поток, лм	Номинальное значение цветовой температуры (цвет), К	Световая отдача, лм/Вт, не менее	Тип кривой силы света в меридиональных плоскостях	Напряжение питания, В	Степень защиты оболочки	Диапазон температур окружающей среды, °С	Гарантийный срок эксплуатации	Срок службы	Масса, кг. не более
Светильники серии SLED-B-Ex (мощностью 25, 40, 50, 55 Вт)																	
		SLED-B-Ex-220-55-D-3000K-G	4603823015716	шт	354x128x112	55	7150	3000	130	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-55-D-3000K-Y	4603823015723	шт	354x128x112	55	7700	3000	140	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-55-D-4000K-G	4603823015730	шт	354x128x112	55	7150	4000	130	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-55-D-4000K-Y	4603823015747	шт	354x128x112	55	7700	4000	140	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-55-D-5000K-G	4603823015754	шт	354x128x112	55	7150	5000	130	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-55-D-5000K-Y	4603823015761	шт	354x128x112	55	7700	5000	140	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-55-D-6500K-G	4603823015778	шт	354x128x112	55	7150	6500	130	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-55-D-6500K-Y	4603823015785	шт	354x128x112	55	7700	6500	140	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-50-D-3000K-G	4603823016027	шт	354x128x112	50	4750	3000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-50-D-3000K-Y	4603823015792	шт	354x128x112	50	4750	3000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-50-D-4000K-G	4603823015808	шт	354x128x112	50	4750	4000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-50-D-4000K-Y	4603823015815	шт	354x128x112	50	4750	4000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-50-D-5000K-G	4603823015822	шт	354x128x112	50	4750	5000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-50-D-5000K-Y	4603823015839	шт	354x128x112	50	4750	5000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-50-D-6500K-G	4603823015846	шт	354x128x112	50	4750	6500	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-50-D-6500K-Y	4603823015853	шт	354x128x112	50	4750	6500	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	2,1	
		SLED-B-Ex-220-40-D-3000K-G	4603823015860	шт	264x128x112	40	3800	3000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,6	
		SLED-B-Ex-220-40-D-3000K-Y	4603823015877	шт	264x128x112	40	3800	3000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,6	
		SLED-B-Ex-220-40-D-4000K-G	4603823015884	шт	264x128x112	40	3800	4000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,6	
		SLED-B-Ex-220-40-D-4000K-Y	4603823015907	шт	264x128x112	40	3800	4000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,6	
		SLED-B-Ex-220-40-D-5000K-G	4603823015891	шт	264x128x112	40	3800	5000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,6	
		SLED-B-Ex-220-40-D-5000K-Y	4603823015914	шт	264x128x112	40	3800	5000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,6	
		SLED-B-Ex-220-40-D-6500K-G	4603823015921	шт	264x128x112	40	3800	6500	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,6	
		SLED-B-Ex-220-40-D-6500K-Y	4603823015938	шт	264x128x112	40	3800	6500	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,6	

 	SLED-B-Ex-220-25-D-3000K-G	4603823015945	шт	186x128x112	25	2350	3000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,2
	SLED-B-Ex-220-25-D-3000K-Y	4603823015952	шт	186x128x112	25	2350	3000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,2
	SLED-B-Ex-220-25-D-4000K-G	4603823015969	шт	186x128x112	25	2350	4000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,2
	SLED-B-Ex-220-25-D-4000K-Y	4603823015976	шт	186x128x112	25	2350	4000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,2
	SLED-B-Ex-220-25-D-5000K-G	4603823015983	шт	186x128x112	25	2350	5000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,2
	SLED-B-Ex-220-25-D-5000K-Y	4603823015990	шт	186x128x112	25	2350	5000	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,2
	SLED-B-Ex-220-25-D-6500K-G	4603823016003	шт	186x128x112	25	2350	6500	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,2
	SLED-B-Ex-220-25-D-6500K-Y	4603823016010	шт	186x128x112	25	2350	6500	100	Косинусная (Д)	(220 ± 22)	IP68	от -60 до +55	5 лет	15 лет	1,2

**Общие характеристики для
светильников SLED-Street-8**

Напряжение питания	198-242 В
Частота	50 Гц
Цветовая температура	3000, 4000, 5000, 6500 К
Индекс цветопередачи	Ra ≥ 80
Пульсации светового потока	≤ 1%
Коэффициент мощности, Cos Φ	≥ 0,95
Степень защиты	IP68
Диапазон температур окружающей среды	-60°С...+55°С
Срок службы	10 лет
Гарантия	5 лет