

Серия светодиодных ландшафтных подсветок и прожекторов

ПЛ-220, ПЛ-12



Предназначены для рекламного освещения, архитектурной и другой подсветки различных объектов.



Основные параметры светильников

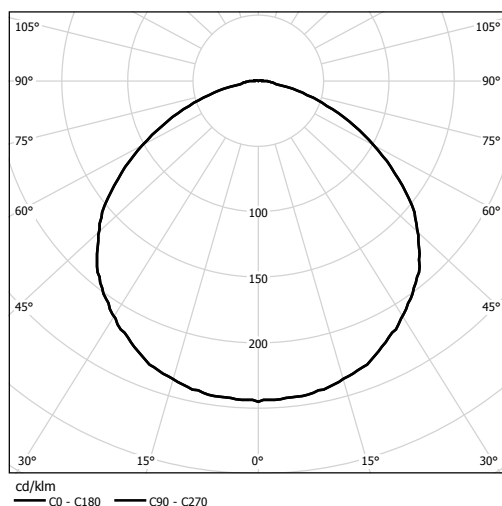
Наименование	Цвет свечения	Световой поток, лм	Потребляемая мощность, Вт	Степень защиты	Габаритные размеры (АхВхС), мм	Масса, кг
ПЛ-220Б-8	белый	1100	12	IP54	140x190x110	0,6
ПЛ-220Б-15		2400	26		150x185x120	1,7
ПЛ-12Б-15		1900	20		150x185x120	1,7
ПЛ-220Б-40		5000	53		345x370x190	3,0

Общие параметры светильников

Напряжение питания переменного тока ПЛ-220Б, В	от 140 до 265
Частота, Гц	50 ± 10%
Напряжение питания постоянного тока ПЛ-220Б, В	от 200 до 370
Напряжение питания постоянного тока ПЛ-12Б, В	12 ± 10%
Диапазон рабочих температур, °С	от - 40 до + 50
Угол свечения, град.*	100
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ1
Гарантийный срок эксплуатации, лет	3
Срок службы, лет	10

* - по желанию заказчика подсветка может быть с углами свечения 10, 30, 45 и 60 градусов.

Кривые силы света



Габаритные размеры светильника

