



## STIX-B

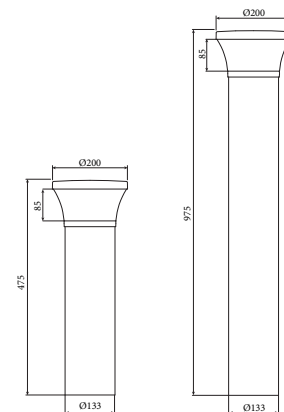
### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Корпус:** Литой под давлением алюминий, покрытый полиэстерной порошковой краской.  
**Стекло:** Поликарбонат  
**Угол раскрытия луча:** 210°  
**Цвет корпуса:** Черный (RAL по запросу)  
**Цветовая температура:** 3000K, 4000K, 5000K  
**Степень защиты:** IP66

**IK:** 08  
**PF:** >0.9  
**Входное напряжение:** 220V  
**Индекс цветопередачи:** CRI 70, 80  
**Рабочая температура:** -40°C ~ +45°C  
**Гарантированный срок эксплуатации:** >50 000ч



Закладная деталь  
в комплекте.



Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Размеры, мм	Входное напряжение, В	Угол рассеивания	Цветовая температура, К	Вес, кг
597014040	STIX-B 475 14W single color 220V IP66	14Вт	d133x475	220В	210°	3000K-5000K	3,8кг
597025040	STIX-B 475 25W single color 220V IP66	25Вт	d133x475	220В	210°	3000K-5000K	5,3кг
597014090	STIX-B 975 14W single color 220V IP66	14Вт	d133x975	220В	210°	3000K-5000K	3,8кг
597025090	STIX-B 975 25W single color 220V IP66	15Вт	d133x975	220В	210°	3000K-5000K	5,3кг
-	*Иная высота и мощность по запросу	-	-	-	-	-	-
597-010	Закладная деталь STIX-B в комплекте	-	-	-	-	-	-