Серия УСС

Уличные светодиодные светильники

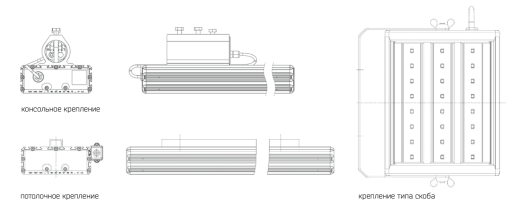
Проверенная надежность



Предназначены для освещения улиц, дорог, площадей, дворов, складов, производств и железнодорожных платформ. Идеально вписываются в инфраструктуру больших и маленьких городов, являются эффективным экономическим решением для любых сфер бизнеса.

В этой серии мы учли все возможные проблемы. Встроенная многоступенчатая защита превосходно справляется с любыми трудностями: скачки напряжения сети до 1000 В никак не отразятся на работе, короткое замыкание тоже не сможет вывести светильник из строя. Благодаря современной системе управ-

ления температурой прибор не перегревается даже в тропическую жару (зачастую в рабочих цехах именно такая температура) и отлично переносит условия Крайнего Севера. Работает он абсолютно бесшумно и не мерцает, специального обслуживания не требует.



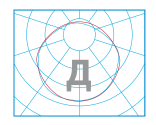




Технические характеристики

Светильник	усс-9	УСС-12	УСС-18	УСС-24	УСС-36	УСС-48	УСС-70	УСС-150
Свет. поток, лм	1100	1300	2200	2500	3800	5500	7500	15000
Потребляемая мощность, Вт	11	13	22	28	38	55	75	150
Масса светильника с креплением, кг консольное – потолочное – скоба –	2,7 1,8 1,8	2,7 1,8 1,8	3 2,3 2,3	3 2,3 2,3	4,7 3,7 4,6	8,1 7 8,4	8,1 7 8,4	15,2 14,5 -
Габариты светильника с креплением, мм консольное – потолочное – скоба –	170×174×152 170×205×87 218×214×98	170×174×152 170×205×87 218×214×98	220×174×152 220×205×87 268×214×98	220×174×152 220×205×87 268×214×98	420×174×152 420×205×87 468×214×98	20×174×152 820×205×87 868×214×98	20×174×152 820×205×87 868×214×98	820×348×152 820×380×87 -

Напряжение питания/частота				
Цветовая температура	. 4500-5000 K			
Рабочая температура	от – 60 до + 45 (УХЛ 1)			
Степень защиты ,	IP 67			
Коэффициент мощности	> 0,95			
Класс защиты от поражения электрическим током	I			
Класс энергетической эффективности	, A			
Класс светораспределения	П			
Угол излучения 2 0 _{о.5} , град	120			



4