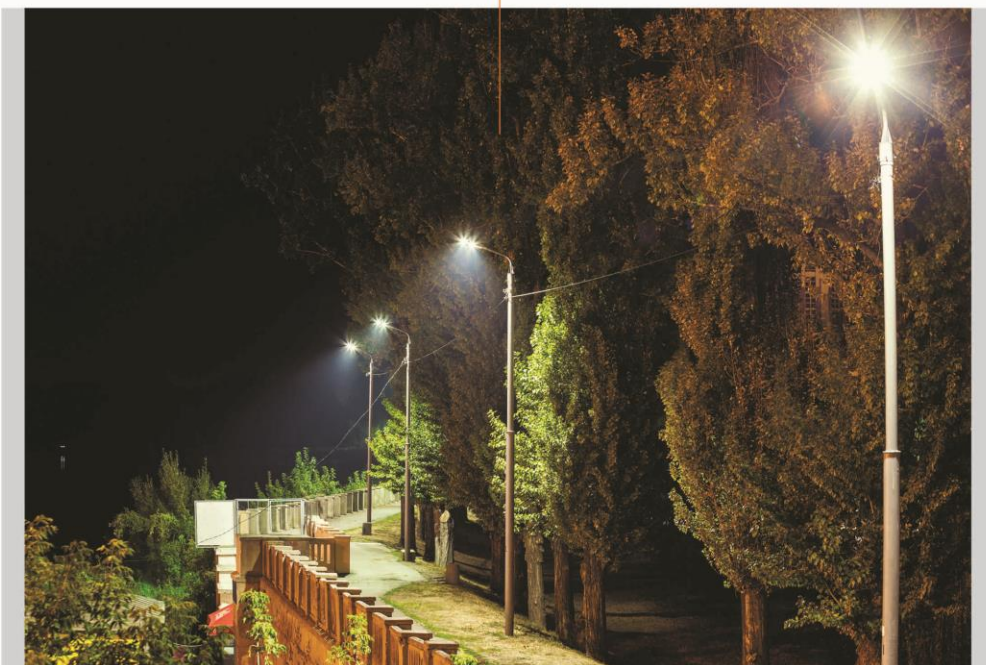


СКАЛКА 1 світлодіодний світильник



SKALKA SERIES



Застосування



Світлодіодні світильники серії СКАЛКА



Призначені для функціонального освітлення вулиць, доріг, пішохідних та велосипедних алей, автостоянок, дворів та прибудинкових територій, територій з низькою та середньою завантаженістю.

Найкраще підходять для опори висотою 4-8 м, для оптимально якісного освітлення площі діаметром до 20 м.

Світильники виконані в герметичних корпусах з анодованого алюмінію та мають антикорозійний захист.

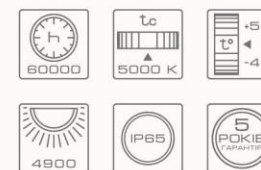
СКАЛКА 1 світлодіодний світильник

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЛЕД КУ 40 Вт/840 (850) - 101	ЛЕД КУ 30 Вт/840 (850) - 101
Корпус	Герметичний, з анодованого алюмінію	
Габаритні розміри, мм	740x90x80	740x90x80
Вага, кг	2,7	2,7
Температура експлуатації, С	Від -40°до +50°	Від -40°до +50°
Ступінь захисту від впливу	IP 65	IP 65
Висота встановлення, м	4-8	4-8
Монтаж консольний кронштейн	40-50 mm	40-50 mm
Діапазон напруги, В	170-250	170-250
Частота мережі, Гц	50-60	50-60
Кількість світлодіодів, шт.	108	90
Виробник світлодіодів	Seoul Semicomduktor	
Номинальна потужність, Вт	40	30
Коефіцієнт потужності, cos	0,90	0,90
Термін служби світлодіодів	> 60 тис. год.	> 60 тис. год.
Світловий потік, Лм	3600	4900
Світлова ефективність, Лм/Вт	123	123
Кольорова температура світлового потоку, К	4000; 5000	4000; 5000
Індекс світлопередачі, CRI	> 80	> 80
Тип кривої світла	Косинусна	Косинусна
Гарантія на виріб	5 років	5 років

Вид зверху



Технічні характеристики



Вид збоку



Крива сили світла

