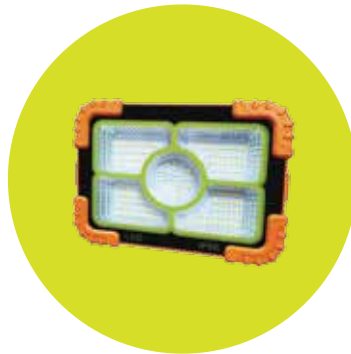


Светодиодный прожектор FL-LED Light-PAD SOLAR



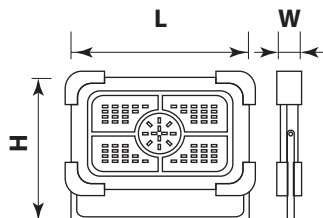
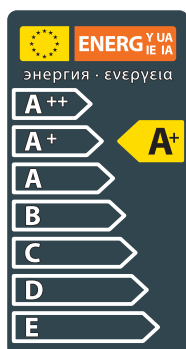
Светодиодный прожектор FL-LED Light-PAD SOLAR представлен в мощностях 40Вт, 60Вт, 100Вт и цветовой температурой излучаемого света 2700К / 4200К / 6400К (переключается нажатием кнопки включения), а также имеет сигнальный режим мигания красным и синим светом. Прожекторы оснащены встроенными солнечными батареями, расположенными на задней поверхности корпуса. В комплект поставки входит провод USB type-C. Прожекторы имеют степень защиты от проникновения пыли, твердых частиц и влаги IP65. FL-LED Light-PAD SOLAR можно использовать в качестве внешнего аккумулятора. В ручку прожектора встроен подвес, на задней поверхности расположены магниты для крепления на металлической плоскости. Область применения: для наружной установки (туризм, рыбалка, мелкие строительные и бытовые работы, требующие дополнительного источника освещения, а также незаменим для автолюбителей).



СЕРИЯ

FL-LED Light-PAD SOLAR

МОЩНОСТЬ	40Вт / 60Вт / 100Вт
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА	2700 / 4200 / 6400
СВЕТОВОЙ ПОТОК	600Лм / 900Лм / 1500Лм
ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
ЕЕС	A+
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ	120°
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ	RA≥80
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	МЕТАЛЛ
СТАНДАРТ ЗАЩИТЫ	IP65
ЦВЕТ КОРПУСА	СЕРЫЙ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПИТАНИЕ	АККУМУЛЯТОРЫ ФОРМАТА 18650
ВРЕМЯ РАБОТЫ АККУМУЛЯТОРА	6ч
ВРЕМЯ ПЕРЕЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА	8ч
ЕМКОСТЬ АККУМУЛЯТОРА	3000мАч / 4000мАч / 6000мАч
СРЕДНИЙ СРОК СЛУЖБЫ	30 ЛЕТ (ПРИ РАБОТЕ ОКОЛО 3-Х Ч/ДЕНЬ)
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОТ -20°С ДО + 45°С (ВНЕ ПОМЕЩЕНИЯ)



МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ (Вт)	L ДЛИНА (мм)	W ШИРИНА (мм)	H ВЫСОТА (мм)	УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА(К)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	ШТРИХКОД	ВЕС (г)	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
FL-LED Light-PAD SOLAR 40W Grey	40	183	50	130	120°	2700/4200/6400		4657352612434	512	30
FL-LED Light-PAD SOLAR 60W Grey	60	185	50	170	120°	2700/4200/6400		4657352612441	590	30
FL-LED Light-PAD SOLAR 100W Grey	100	225	50	175	120°	2700/4200/6400		4657352612458	810	30