



Технические характеристики линейных светодиодных прожекторов WallWasher WW500

Габаритные размеры (ДхШхВ): 550(+3) x 46 x 58 мм

Материал корпуса: Анодированный алюминий.

Защитное стекло: Оптический поликарбонат

Вариант крепления: На шпильках 4-6мм (в комплект не входят)

Источник света: СИД Epistar (Тайвань), 300-700мА, 2,4-3,6В (согласно модели светильника)

Питание: АС 220В (+-10%), 50Гц. Модели мультицветного исполнения RGB - DC 12В с общим анодом.

Потребляемая мощность: см. таблицу 1

Световой поток: см. таблицу 1

Цвет луча: согласно модели, см. таблицу 1

Вторичная оптика: доступны 10,20,30,45,60 град,НМС Optical PC (95%) согласно модели.

Класс защиты: IP65

Модель				Длина волны	Световой поток (Лм)	Потребляемая мощность (Вт)	Модель				Длина волны	Световой поток (Лм)	Потребляемая мощность (Вт)
Длина	LED	Тип LED	Цвет луча				Длина	LED	Тип LED	Цвет луча			
КН-WW500/	9	1W	-W	6000-6500K	990	9,7	КН-WW500/	9	3W	-W	6000-6500K	2025	22,7
КН-WW500/	9	1W	-WW	3000-3200K	900	9,7	КН-WW500/	9	3W	-WW	3000-3200K	1800	22,7
КН-WW500/	9	1W	-R	600-625нм	360	8,0	КН-WW500/	9	3W	-R	600-625нм	720	16,0
КН-WW500/	9	1W	-G	520-525нм	720	11,4	КН-WW500/	9	3W	-G	520-525нм	900	22,7
КН-WW500/	9	1W	-B	460-465нм	450	11,4	КН-WW500/	9	3W	-B	460-465нм	270	22,7
КН-WW500/	9	1W	-Y	588-590нм	360	9,3	КН-WW500/	9	3W	-Y	588-590нм	630	18,7
КН-WW500/	9	1W	-RGB	R+G+B	510	10,2	КН-WW500/	9	3W	-RGB	R+G+B	630	20,5
КН-WW500/	12	1W	-W	6000-6500K	1320	13,0	КН-WW500/	12	3W	-W	6000-6500K	2700	30,3
КН-WW500/	12	1W	-WW	3000-3200K	1200	13,0	КН-WW500/	12	3W	-WW	3000-3200K	2400	30,3
КН-WW500/	12	1W	-R	600-625нм	480	10,7	КН-WW500/	12	3W	-R	600-625нм	960	21,4
КН-WW500/	12	1W	-G	520-525нм	960	15,1	КН-WW500/	12	3W	-G	520-525нм	1200	30,3
КН-WW500/	12	1W	-B	460-465нм	600	15,1	КН-WW500/	12	3W	-B	460-465нм	360	30,3
КН-WW500/	12	1W	-Y	588-590нм	480	12,5	КН-WW500/	12	3W	-Y	588-590нм	840	24,9
КН-WW500/	12	1W	-RGB	R+G+B	680	13,7	КН-WW500/	12	3W	-RGB	R+G+B	840	27,3
КН-WW500/	15	1W	-W	6000-6500K	1650	16,2	КН-WW500/	15	3W	-W	6000-6500K	3375	37,8
КН-WW500/	15	1W	-WW	3000-3200K	1500	16,2	КН-WW500/	15	3W	-WW	3000-3200K	3000	37,8
КН-WW500/	15	1W	-R	600-625нм	600	13,4	КН-WW500/	15	3W	-R	600-625нм	1200	26,7
КН-WW500/	15	1W	-G	520-525нм	1200	18,9	КН-WW500/	15	3W	-G	520-525нм	1500	37,8
КН-WW500/	15	1W	-B	460-465нм	750	18,9	КН-WW500/	15	3W	-B	460-465нм	450	37,8
КН-WW500/	15	1W	-Y	588-590нм	600	15,6	КН-WW500/	15	3W	-Y	588-590нм	1050	31,2
КН-WW500/	15	1W	-RGB	R+G+B	850	17,1	КН-WW500/	15	3W	-RGB	R+G+B	1050	34,1