



NLL-MR16-3(5, 7) NLL-PAR16-3(5, 7)

Navigator NLL-MR16-3(5, 7) и NLL-PAR16-3(5, 7) – светодиодные энергосберегающие лампы направленного света. Светодиодные лампы повторяют форму и размеры стандартных галогенных ламп MR16 и PAR16 и идеально подходят к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах серий NLL-MR16-3(5, 7) и NLL-PAR16-3(5, 7) применяются высокоэффективные планарные светодиоды Epistar, что обеспечивает высокую надежность и эффективность источников света до 85 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи обеспечивается на уровне Ra>80. В светодиодных лампах серий NLL-MR16-5(7) и NLL-PAR16-5(7) применяется цилиндрический радиатор, состоящий из композитного материала на основе алюминия и пластика, что способствует увеличению ее срока службы. Ассортимент светодиодных



ламп серий NLL-MR16-3(5, 7) и NLL-PAR16-3(5, 7) представлен цветовыми температурами излучаемого света – 3000 К, 4000 К и 6500 К. В лампах серий NLL-MR16-5(7) и NLL-PAR16-5(7) применяется высокоэффективный драйвер построенный на интегральной микросхеме, обеспечивающий стабильную работу при широком диапазоне входных напряжений (170–260В). Срок службы светодиодных ламп серий NLL-MR16-3(5, 7) и NLL-PAR16-3(5, 7) составляет 30 000 часов.

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Угол рассеивания, град.	Тип цоколя	Размеры лампы, диаметр*длина, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NLL-MR16 3(5, 7) Вт									
NLL-MR16-3-230-3K-GU5.3	3	220–240	3000	225	120	GU5.3	50*50	100	4607136 94255 4
NLL-MR16-3-230-4K-GU5.3	3	220–240	4000	230	120	GU5.3	50*50	100	4607136 94127 4
NLL-MR16-3-230-6.5K-GU5.3	3	220–240	6500	240	120	GU5.3	50*50	100	4607136 94381 0
NLL-MR16-5-12-3K-GU5.3	5	12 AC/DC	3000	360	120	GU5.3	50*50	100	4607136 94262 2
NLL-MR16-5-230-3K-GU5.3	5	170–260	3000	360	120	GU5.3	50*50	100	4607136 94263 9
NLL-MR16-5-230-4K-GU5.3	5	170–260	4000	380	120	GU5.3	50*50	100	4607136 94129 8
NLL-MR16-5-230-6.5K-GU5.3	5	170–260	6500	400	120	GU5.3	50*50	100	4607136 94382 7
NLL-MR16-7-230-3K-GU5.3	7	170–260	3000	480	120	GU5.3	50*50	20/100	4607136 94244 8
NLL-MR16-7-230-4K-GU5.3	7	170–260	4000	500	120	GU5.3	50*50	20/100	4607136 94245 5
NLL-MR16-7-230-6.5K-GU5.3	7	170–260	6500	525	120	GU5.3	50*50	20/100	4607136 94246 2
NLL-PAR16 3(5, 7) Вт									
NLL-PAR16-3-230-3K-GU10	3	220–240	3000	225	120	GU10	50*57	100	4607136 94256 1
NLL-PAR16-3-230-4K-GU10	3	220–240	4000	230	120	GU10	50*57	100	4607136 94128 1
NLL-PAR16-5-230-3K-GU10	5	170–260	3000	360	120	GU10	50*57	100	4607136 94264 6
NLL-PAR16-5-230-4K-GU10	5	170–260	4000	380	120	GU10	50*57	100	4607136 94130 4
NLL-PAR16-7-230-3K-GU10	7	170–260	3000	480	120	GU10	50*57	20/100	4607136 94226 4
NLL-PAR16-7-230-4K-GU10	7	170–260	4000	500	120	GU10	50*57	20/100	4607136 94227 1