

Светодиодные лампы Navigator серии NLL

Служит в 40 раз дольше



NLL-T

Navigator NLL-T – светодиодная энергосберегающая лампа общего освещения. Колба лампы цилиндрическая, матовая. Лампа NLL-T обеспечивает высокий световой поток при малых габаритных размерах и может использоваться для замены высокомоощных компактных люминесцентных ламп и стандартных ламп накаливания. В светодиодных лампах серии NLL-T применяются высокоэффективные планарные светодиоды Osram, обеспечивающие эффективность 80 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи ламп обеспечивается на уровне Ra>80. Ассортимент светодиодных ламп серии NLL-T представлен цветовой температурой излучаемого света 4000 К. В качестве корпуса ламп применяется цилиндрический радиатор, состоящий из композитного материала на основе алюминия и пластика, что способствует более эффективному снижению температуры внутри лампы и, как следствие, увеличению ее срока службы. Специальная конструкция лампы обеспечивает угол рассеивания света 270°.

Срок службы светодиодных ламп Navigator NLL-T составляет 40 000 часов.



Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Угол рассеивания, град.	Тип цоколя	Размеры лампы, диаметр*длина, мм	Количество штук в коробке	Штрихкод
NLL-T70-20-230-840-E27	20	150–250	4000	1600	270	E27	70*142	10/40	4607136 94379 7
NLL-T75-25-230-840-E27	25	150–250	4000	2000	270	E27	75*178	10/40	4607136 94338 4
NLL-T105-45-230-840-E27	45	150–250	4000	4000	270	E27	105*250	20	4607136 94339 1
NLL-T105-45-230-840-E40	45	150–250	4000	4000	270	E40	105*250	20	4607136 94340 7