

Прайс на продукцию LEDEL действует с 14 ноября 2017



ООО "Ледел-Томск"


634027, РФ, г.Томск, ул.Мостовая, д.20, оф.200

тел.: +7 (382-2) 97-90-68

<http://ледел-томск.рф/>

email :lede1@lede170

Цена за единицу в рублях с НДС

Наименование	Характеристики	Артикул	Рекомендованная розничная цена	
Архитектурные светильники				
	L-line A 0,25	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт / 849 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / 5000 К	800011	2 050р.
	L-line A 0,25 матовый	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт / 764 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / 5000 К	711100700853100	2 050р.
	L-line A 0,25	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт / 849 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / 4000 К	800012	2 050р.
	L-line A 0,25 матовый	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт / 764 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / 4000 К	711100700843100	2 050р.
	L-line A 0,25	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт / 849 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / 3000 К	800013	2 050р.
	L-line A 0,25 матовый	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт / 764 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / 3000 К	711100700833100	2 050р.
	L-line A 0,25 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт /длина волны 620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / красный	800115	2 300р.
	L-line A 0,25 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт /длина волны 540 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / зеленый	800116	2 300р.



L-line A 0,25 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт / длина волны 444-461 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / голубой	800117	2 300р.
L-line A 0,25 RGB	светодиоды OSRAM Duris 7 Вт /длина волны 444-620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 250 мм / RGB	800111	2 600р.
L-line A 0,5	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт / 1699 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 500 мм / 5000 К	800021	2 600р.
L-line A 0,5 матовый	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт / 1529 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 500 мм / 5000 К	712101400853100	2 600р.
L-line A 0,5	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт / 1699 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 500 мм / 4000 К	800022	2 600р.
L-line A 0,5 матовый	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт / 1529 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 500 мм / 4000 К	712101400843100	2 600р.
L-line A 0,5	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт / 1699 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 500 мм / 3000 К	800023	2 600р.
L-line A 0,5 матовый	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт / 1529 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 500 мм / 3000 К	712101400833100	2 600р.
L-line A 0,5 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт /длина волны 620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 500 мм / красный	800072	3 000р.
L-line A 0,5 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт /длина волны 540 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 500 мм / зеленый	800073	3 000р.
L-line A 0,5 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт /длина волны 444-461 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 500 мм / голубой	800074	3 000р.



L-line A 0,5 RGB	светодиоды OSRAM Duris 14 Вт /длина волны 444-620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 500 мм / RGB	800112	3 400р.
L-line A 1,0	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт / 3398 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1000 мм / 5000 К	800031	3 100р.
L-line A 1,0 матовый	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт / 3058 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1000 мм / 5000 К	713102900853100	3 100р.
L-line A 1,0	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт / 3398 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1000 мм / 4000 К	800032	3 100р.
L-line A 1,0 матовый	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт / 3058 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1000 мм / 4000 К	713102900843100	3 100р.
L-line A 1,0	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт / 3398 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1000 мм / 3000 К	800033	3 100р.
L-line A 1,0 матовый	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт / 3058 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1000 мм / 3000 К	713102900833100	3 100р.
L-line A 1,0 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт /длина волны 620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 1000 мм / красный	800035	4 200р.
L-line A 1,0 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт /длина волны 540 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 1000 мм / зеленый	800044	4 200р.
L-line A 1,0 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт /длина волны 444-461 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 1000 мм / голубой	800045	4 200р.
L-line A 1,0 RGB	светодиоды OSRAM Duris 29 Вт /длина волны 444-620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 1000 мм / RGB	800113	5 150р.



L-line A 1,5	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт / 5097 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1500 мм / 5000 К	800041	4 050р.
L-line A 1,5 матовый	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт / 4587 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1500 мм / 5000 К	714104300853100	4 050р.
L-line A 1,5	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт / 5097 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1500 мм / 4000 К	800042	4 050р.
L-line A 1,5 матовый	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт / 4587 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1500 мм / 4000 К	714104300843100	4 050р.
L-line A 1,5	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт / 5097 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1500 мм / 3000 К	800043	4 050р.
L-line A 1,5 матовый	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт / 4587 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 1500 мм / 3000 К	714104300833100	4 050р.
L-line A 1,5 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт /длина волны 620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 1500 мм / красный	800110	5 400р.
L-line A 1,5 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт /длина волны 540 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 1500 мм / зеленый	800048	5 400р.
L-line A 1,5 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт /длина волны 444-461 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 15300 мм / голубой	800049	5 400р.
L-line A 1,5 RGB	светодиоды OSRAM Duris 43 Вт /длина волны 444-620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 1500 мм / RGB	800114	6 800р.
L-line A 3,0	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт / 10195 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 2950 мм / 5000 К	800051	6 650р.



L-line A 3,0 матовый	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт / 9176 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 2950 мм / 5000 К	715108600853100	6 650р.
L-line A 3,0	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт /10195 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 2950 мм / 4000 К	800052	6 650р.
L-line A 3,0 матовый	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт / 9176 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 2950 мм / 4000 К	715108600843100	6 650р.
L-line A 3,0	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт / 10195 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 2950 мм / 3000 К	800053	6 650р.
L-line A 3,0 матовый	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт / 9176 лм / IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 2950 мм / 3000 К	715108600833100	6 650р.
L-line A 3,0 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт /длина волны 620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 2950 мм / красный	800054	9 200р.
L-line A 3,0 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт /длина волны 540 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 2950 мм / зеленый	800277	9 200р.
L-line A 3,0 (монохром)	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт /длина волны 444-461 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В/ длина 2950 мм / голубой	800278	9 200р.
L-line A 3,0 RGB	светодиоды OSRAM Duris 86 Вт /длина волны 444-620 нм/ IP66 / диаграмма Д/ напряжение питания 36-48 В / длина 2950 мм / RGB	800080	11 650р.
Блок питания 150 Вт		800300	8 700р.
Блок питания 240 Вт		800301	10 900р.
Блок питания 320 Вт		800302	14 500р.

*Производитель имеет право изменять характеристики без потери эффективности. Для уточнения тех.параметров, просьба обращаться к ies-файлу