

ДПО46 Luxe LED ЛПО46 Luxe



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных зданий, административных, офисных и иных помещений.

ТУ 16-92 ИДЖ.676322.011ТУ

ЛПО46-2x36-014 Luxe HF



ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Функциональный классический дизайн.

Использование ретрофитных светодиодных ламп в форм-факторе T8 G13 повышает энергоэффективность осветительных установок.

Высокая энергоэффективность ЭПРА, малые потери, встроенный корректор обеспечивает высокий коэффициент мощности, минимизация глубины пульсаций.

Возможность работы в осветительных установках с системами управления освещением (изделия с индексом С, R).

Долговечный рассеиватель сохраняет коэффициент пропускания в течение всего срока службы.

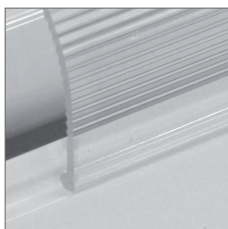
Комфорт. Использование комбинированного рассеивателя обеспечивает равномерную освещенность, оптимизирует КСС, расширяет возможности применения.



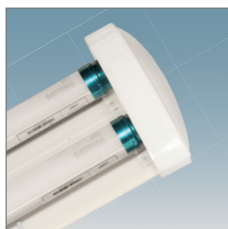
Крепление торцевой крышки в корпусе на защелке



Равномерное распределение светодиодов



Крепление рассеивателя по длине светильника



Светодиодные лампы T8 G13



ДПО46-2x11-004 Luxe LED

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

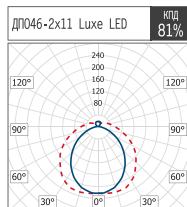
0 - плоская торцевая крышка;

6 - овальная торцевая крышка;

Третья цифра (оптика):

3 - рассеиватель опаловый;

4 - рассеиватель прозрачный.



Наименование	Размеры, мм			
	L	B	H	A
ДПО46-19 Luxe F	625	191	72	450
ДПО46-38 Luxe F	1235	191	72	600
ДПО46-48 Luxe F	1535	191	72	750
ДПО46-76 Luxe F	1235	191	72	600

Наименование	Код	Световой поток, лм	Масса, кг
ДПО46 Luxe F с LED модулем			
ДПО46-19-003 Luxe F 840	1056019003	1620	1.00
ДПО46-19-004 Luxe F 840	1056019004	1650	1.00
ДПО46-38-003 Luxe F 840	1056038003	2880	2.00
ДПО46-38-004 Luxe F 840	1056038004	3430	2.00
ДПО46-48-003 Luxe F 840	1056048003	4280	2.40
ДПО46-48-004 Luxe F 840	1056048004	4430	2.40
ДПО46-76-003 Luxe F 840	1056076003	5480	2.00
ДПО46-76-004 Luxe F 840	1056076004	6750	2.00

КОНСТРУКЦИЯ

ОСНОВАНИЕ из стали, окрашено белой порошковой краской.

РАССЕИВАТЕЛЬ из поликарбоната с призматическими элементами.

КРЫШКИ торцевые белого цвета из поликарбоната.

ИСТОЧНИК СВЕТА характеристики определяются лампой или LED модулем.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ LED МОДУЛЬ

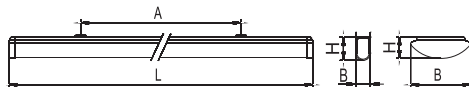
Цветовая температура - 4000 К.

Индекс цветопередачи - 80.

Кэффициент мощности - 0.98.

УСТАНОВКА

Крепление на несущую поверхность.

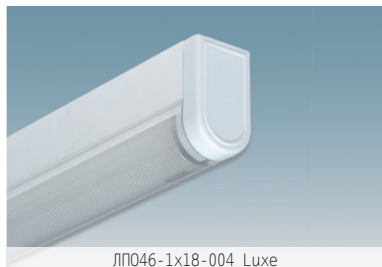


Наименование	Размеры, мм			
	L	B	H	A
ДПО46-11-004 Luxe LED	640	44	76	450
ДПО46-11-604 Luxe LED	640	44	76	450
ДПО46-22-004 Luxe LED	1250	44	76	600
ДПО46-22-604 Luxe LED	1250	44	76	600
ДПО46-2x11-004 Luxe LED	625	191	72	450
ДПО46-2x11-604 Luxe LED	650	191	72	450
ДПО46-2x22-004 Luxe LED	1235	191	72	600
ДПО46-2x22-604 Luxe LED	1260	191	72	600

Наименование	Код	Масса, кг
ДПО46 Luxe LED для ретрофитной лампы LED T8 G13		
ДПО46-11-004 Luxe LED	1056111004	1.01
ДПО46-11-604 Luxe LED	1056111604	1.01
ДПО46-22-004 Luxe LED	1056122004	1.85
ДПО46-22-604 Luxe LED	1056122604	1.82
ДПО46-2x11-004 Luxe LED	1056211004	1.40
ДПО46-2x11-604 Luxe LED	1056211604	1.40
ДПО46-2x22-004 Luxe LED	1056222004	2.80
ДПО46-2x22-604 Luxe LED	1056222604	2.80

Светильник может быть укомплектован LED лампой T8 G13

ЛПО46 Luxe



ЛПО46-1x18-004 Luxe

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

0 – плоская торцевая крышка;

6 – овальная торцевая крышка.

Вторая цифра:

0 – электромагнитный ПРА ($\cos\phi \geq 0,85$);

1 – электронный ПРА ($\cos\phi \geq 0,96$).

Третья цифра:

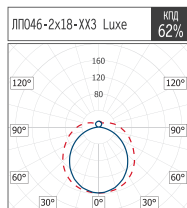
3 – рассеиватель опаловый;

4 – рассеиватель прозрачный.

Для 2-х ламповых моделей

6X3 – опаловый с прозрачными краями;

6X4 – прозрачный с опаловыми краями.



Наименование	Код	Масса, кг
ЛПО46 Luxe для ЛЛ Т8 G13 с плоской торцевой крышкой		
ЛПО46-1x18-003 Luxe	1056118003	1.10
ЛПО46-1x18-004 Luxe	1056118004	1.10
ЛПО46-1x18-013 Luxe HF	1056118013	0.90
ЛПО46-1x18-014 Luxe HF	1056118014	0.90
ЛПО46-1x36-003 Luxe	1056136003	1.80
ЛПО46-1x36-004 Luxe	1056136004	1.80
ЛПО46-1x36-013 Luxe HF	1056136013	1.40
ЛПО46-1x36-014 Luxe HF	1056136014	1.40
ЛПО46-1x36-003 Luxe БАП	1056136053	2.80
ЛПО46-1x36-004 Luxe БАП	1056136054	2.80
ЛПО46-1x36-013 Luxe HF БАП	1056136063	2.40
ЛПО46-1x36-014 Luxe HF БАП	1056136064	2.40
ЛПО46-1x58-003 Luxe	1056158003	2.20
ЛПО46-1x58-004 Luxe	1056158004	2.20
ЛПО46-1x58-013 Luxe HF	1056158013	1.70
ЛПО46-1x58-014 Luxe HF	1056158014	1.70
ЛПО46-1x58-003 Luxe БАП	1056158053	3.20
ЛПО46-1x58-004 Luxe БАП	1056158054	3.20
ЛПО46-1x58-013 Luxe HF БАП	1056158063	2.70
ЛПО46-1x58-014 Luxe HF БАП	1056158064	2.70

КОНСТРУКЦИЯ

ОСНОВАНИЕ из стали, окрашено белой порошковой краской.

РАССЕИВАТЕЛЬ из полимерного материала с призматическими элементами.

КРЫШКИ торцевые белого цвета из поликарбоната.

ПРА

В зависимости от модификации комплектуются:

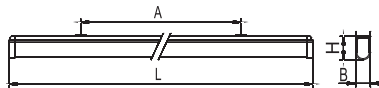
ЭМПРА, 220В, 50 Гц;

ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96;

Возможна установка блока аварийного питания.

УСТАНОВКА

Крепление на несущую поверхность.



Наименование	Размеры, мм		
	L	B	A
ЛПО46-1x18 Luxe	640	44	76
ЛПО46-1x36 Luxe	1250	44	76
ЛПО46-1x58 Luxe	1550	44	76

Наименование	Код	Масса, кг
ЛПО46 Luxe для ЛЛ Т8 G13 с овальной торцевой крышкой		
ЛПО46-1x18-603 Luxe	1056118603	1.10
ЛПО46-1x18-604 Luxe	1056118604	1.10
ЛПО46-1x18-613 Luxe HF	1056118613	0.90
ЛПО46-1x18-614 Luxe HF	1056118614	0.90
ЛПО46-1x36-603 Luxe	1056136603	1.80
ЛПО46-1x36-604 Luxe	1056136604	1.80
ЛПО46-1x36-613 Luxe HF	1056136613	1.40
ЛПО46-1x36-614 Luxe HF	1056136614	1.40
ЛПО46-1x36-603 Luxe БАП	1056136653	2.80
ЛПО46-1x36-604 Luxe БАП	1056136654	2.80
ЛПО46-1x36-613 Luxe HF БАП	1056136663	2.40
ЛПО46-1x36-614 Luxe HF БАП	1056136664	2.40
ЛПО46-1x58-603 Luxe	1056158603	2.20
ЛПО46-1x58-604 Luxe	1056158604	2.20
ЛПО46-1x58-613 Luxe HF	1056158613	1.70
ЛПО46-1x58-614 Luxe HF	1056158614	1.70
ЛПО46-1x58-603 Luxe БАП	1056158653	3.20
ЛПО46-1x58-604 Luxe БАП	1056158654	3.20
ЛПО46-1x58-613 Luxe HF БАП	1056158663	2.70
ЛПО46-1x58-614 Luxe HF БАП	1056158664	2.70

Наименование	Размеры, мм			
	L	B	H	A
ЛПО46-2x14/24 Luxe	603	191	72	460
ЛПО46-2x21/39 Luxe	903	191	72	600
ЛПО46-2x28/54 Luxe	1203	191	72	600
ЛПО46-2x35/49 Luxe	1503	191	72	900

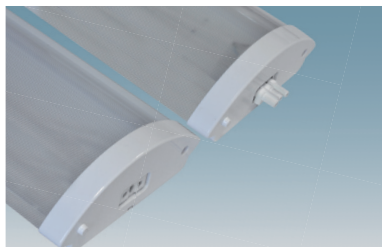


Наименование	Код	Масса, кг	Размеры, мм			
			L	B	H	A
ЛПО46 Luxe для ЛЛ Т5 G5 с плоской торцевой крышкой						
ЛПО46-2x14-013 Luxe HF	1056214013	1.50				
ЛПО46-2x14-014 Luxe HF	1056214014	1.50				
ЛПО46-2x21-013 Luxe HF	1056221013	1.73				
ЛПО46-2x21-014 Luxe HF	1056221014	1.73				
ЛПО46-2x24-013 Luxe HF	1056224013	1.50				
ЛПО46-2x24-014 Luxe HF	1056224014	1.50				
ЛПО46-2x24-013 Luxe HF БАП	1056224083	2.50				
ЛПО46-2x24-014 Luxe HF БАП	1056224094	2.50				
ЛПО46-2x28-013 Luxe HF	1056228013	2.00				
ЛПО46-2x28-014 Luxe HF	1056228014	2.00				
ЛПО46-2x35-013 Luxe HF	1056235013	2.70				
ЛПО46-2x35-014 Luxe HF	1056235014	2.70				
ЛПО46-2x35-013 Luxe HF БАП	1056235083	3.70				
ЛПО46-2x35-014 Luxe HF БАП	1056235094	3.70				
ЛПО46-2x39-013 Luxe HF	1056239013	1.73				
ЛПО46-2x39-014 Luxe HF	1056239014	1.73				
ЛПО46-2x49-013 Luxe HF	1056249013	2.70				
ЛПО46-2x49-014 Luxe HF	1056249014	2.70				
ЛПО46-2x49-013 Luxe HF БАП	1056249083	3.70				
ЛПО46-2x49-014 Luxe HF БАП	1056249094	3.70				
ЛПО46-2x54-013 Luxe HF	1056254013	2.00				
ЛПО46-2x54-014 Luxe HF	1056254014	2.00				
ЛПО46-2x54-013 Luxe HF БАП	1056254083	3.00				
ЛПО46-2x54-014 Luxe HF БАП	1056254094	3.00				
ЛПО46 Luxe для ЛЛ Т5 G5 с овальной торцевой крышкой						
ЛПО46-2x14-613 Luxe HF	1056214613	1.50				
ЛПО46-2x14-614 Luxe HF	1056214614	1.50				
ЛПО46-2x21-613 Luxe HF	1056221613	1.73				
ЛПО46-2x21-614 Luxe HF	1056221614	1.73				
ЛПО46-2x24-613 Luxe HF	1056224613	1.50				
ЛПО46-2x24-614 Luxe HF	1056224614	1.50				
ЛПО46-2x24-613 Luxe HF БАП	1056224683	2.50				
ЛПО46-2x24-614 Luxe HF БАП	1056224694	2.50				
ЛПО46-2x28-613 Luxe HF	1056228613	2.00				
ЛПО46-2x28-614 Luxe HF	1056228614	2.00				
ЛПО46-2x35-613 Luxe HF	1056235613	2.70				
ЛПО46-2x35-614 Luxe HF	1056235614	2.70				
ЛПО46-2x35-613 Luxe HF БАП	1056235683	3.70				
ЛПО46-2x35-614 Luxe HF БАП	1056235694	3.70				
ЛПО46-2x39-613 Luxe HF	1056239613	1.73				
ЛПО46-2x39-614 Luxe HF	1056239614	1.73				
ЛПО46-2x49-613 Luxe HF	1056249613	2.70				
ЛПО46-2x49-614 Luxe HF	1056249614	2.70				
ЛПО46-2x49-613 Luxe HF БАП	1056249683	3.70				
ЛПО46-2x49-614 Luxe HF БАП	1056249694	3.70				
ЛПО46-2x54-613 Luxe HF	1056254613	2.00				
ЛПО46-2x54-614 Luxe HF	1056254614	2.00				
ЛПО46-2x54-613 Luxe HF БАП	1056254683	3.00				
ЛПО46-2x54-614 Luxe HF БАП	1056254694	3.00				

Наименование	Код	Масса, кг	Размеры, мм			
			L	B	H	A
ЛПО46-2x18-0XX Luxe			625	191	72	450
ЛПО46-2x36-0XX Luxe			1235	191	72	600
ЛПО46-2x58-0XX Luxe			1535	191	72	750
ЛПО46-2x18-6XX Luxe			650	191	72	450
ЛПО46-2x36-6XX Luxe			1260	191	72	600
ЛПО46-2x58-6XX Luxe			1560	191	72	750

Наименование	Код	Масса, кг	Размеры, мм			
			L	B	H	A
ЛПО46 Luxe для ЛЛ Т8 G13 с плоской торцевой крышкой						
ЛПО46-2x18-003 Luxe	1056218003	1.60				
ЛПО46-2x18-004 Luxe	1056218004	1.60				
ЛПО46-2x18-013 Luxe HF	1056218013	1.40				
ЛПО46-2x18-014 Luxe HF	1056218014	1.40				
ЛПО46-2x36-003 Luxe	1056236003	3.00				
ЛПО46-2x36-004 Luxe	1056236004	3.00				
ЛПО46-2x36-013 Luxe HF	1056236013	2.10				
ЛПО46-2x36-014 Luxe HF	1056236014	2.10				
ЛПО46-2x36-003 Luxe БАП	1056236053	4.00				
ЛПО46-2x36-004 Luxe БАП	1056236054	4.00				
ЛПО46-2x36-013 Luxe HF БАП	1056236063	3.10				
ЛПО46-2x36-014 Luxe HF БАП	1056236064	3.10				
ЛПО46-2x58-003 Luxe	1056258003	4.20				
ЛПО46-2x58-004 Luxe	1056258004	4.20				
ЛПО46-2x58-013 Luxe HF	1056258013	3.40				
ЛПО46-2x58-014 Luxe HF	1056258014	3.40				
ЛПО46-2x58-003 Luxe БАП	1056258053	5.20				
ЛПО46-2x58-004 Luxe БАП	1056258054	5.20				
ЛПО46-2x58-013 Luxe HF БАП	1056258063	4.40				
ЛПО46-2x58-014 Luxe HF БАП	1056258064	4.40				
ЛПО46 Luxe для ЛЛ Т8 G13 с овальной торцевой крышкой						
ЛПО46-2x18-603 Luxe	1056218603	1.60				
ЛПО46-2x18-604 Luxe	1056218604	1.60				
ЛПО46-2x18-613 Luxe HF	1056218613	1.30				
ЛПО46-2x18-614 Luxe HF	1056218614	1.30				
ЛПО46-2x36-603 Luxe	1056236603	3.00				
ЛПО46-2x36-604 Luxe	1056236604	3.00				
ЛПО46-2x36-613 Luxe HF	1056236613	2.60				
ЛПО46-2x36-614 Luxe HF	1056236614	2.60				
ЛПО46-2x36-603 Luxe БАП	1056236653	4.00				
ЛПО46-2x36-604 Luxe БАП	1056236654	4.00				
ЛПО46-2x36-613 Luxe HF БАП	1056236663	3.60				
ЛПО46-2x36-614 Luxe HF БАП	1056236664	3.60				
ЛПО46-2x58-603 Luxe	1056258603	4.20				
ЛПО46-2x58-604 Luxe	1056258604	4.20				
ЛПО46-2x58-613 Luxe HF	1056258613	3.70				
ЛПО46-2x58-614 Luxe HF	1056258614	3.70				
ЛПО46-2x58-603 Luxe БАП	1056258653	5.20				
ЛПО46-2x58-604 Luxe БАП	1056258654	5.20				
ЛПО46-2x58-613 Luxe HF БАП	1056258663	4.70				
ЛПО46-2x58-614 Luxe HF БАП	1056258664	4.70				

ЛПО46 Luxe Line



ЛПО46-2x36-103 Luxe Line 1

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

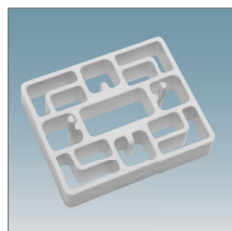
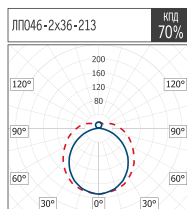
- 1 – начальный светильник;
- 2 – центральный светильник;
- 3 – конечный светильник.

Вторая цифра:

- 0 – электромагнитный ПРА ($\cos\phi \geq 0.85$);
- 1 – электронный ПРА ($\cos\phi \geq 0.96$).

Третья цифра:

- 3 – рассеиватель опаловый;
- 4 – рассеиватель прозрачный.



Проставка F

КОНСТРУКЦИЯ

ОСНОВАНИЕ из стали, окрашено белой порошковой краской.

РАССЕИВАТЕЛЬ из поликарбоната с призматическими элементами.

КРЫШКИ торцевые белого цвета из поликарбоната.

ПРА

В зависимости от модификации комплектуются:

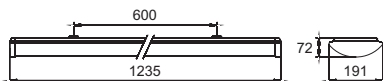
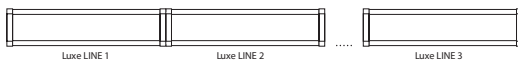
ЭмПРА, 220В, 50 Гц;

ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96.

Возможна установка блока аварийного питания.

УСТАНОВКА

Крепление на несущую поверхность, в том числе на специальную проставку. Подвес на трос. Соединение в линию.



Наименование	Код	Масса, кг
ЛПО46 Luxe Line для ЛЛ Т8 G13		
ЛПО46-2x36-103 Luxe Line 1	1056236103	3.00
ЛПО46-2x36-104 Luxe Line 1	1056236104	3.00
ЛПО46-2x36-113 Luxe Line 1 HF	1056236113	2.10
ЛПО46-2x36-114 Luxe Line 1 HF	1056236114	2.10
ЛПО46-2x36-203 Luxe Line 2	1056236203	3.00
ЛПО46-2x36-204 Luxe Line 2	1056236204	3.00
ЛПО46-2x36-213 Luxe Line 2 HF	1056236213	2.10
ЛПО46-2x36-214 Luxe Line 2 HF	1056236214	2.10
ЛПО46-2x36-303 Luxe Line 3	1056236303	3.00
ЛПО46-2x36-304 Luxe Line 3	1056236304	3.00
ЛПО46-2x36-313 Luxe Line 3 HF	1056236313	2.10
ЛПО46-2x36-314 Luxe Line 3 HF	1056236314	2.10

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Наименование	Код	Масса, кг
Тросовый подвес SU1 (2 шт.)	1042051000	0.034
Тросовый подвес SU3 (2 шт.)	1042053000	0.040
Тросовый подвес SU5 (2 шт.)	1042055000	0.065
Проставка F (2 шт.)	5000000001	0.020



ЛПО46-4x18-916 Luxe HF

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

9 – рассеиватель из ПК.

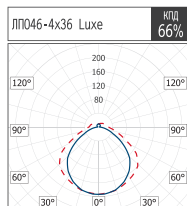
Вторая цифра:

0 – электромагнитный ПРА ($\cos\phi \geq 0.85$);

1 – электронный ПРА ($\cos\phi \geq 0.96$).

Третья цифра:

6 – рассеиватель комбинированный.



КОНСТРУКЦИЯ

ОСНОВАНИЕ из стали, окрашено белой порошковой краской.

РАСSEИВАТЕЛЬ с призматическими преломляющими элементами по краям и сотовыми призматическими элементами в центре. Изготовлен методом экструдирования из светостабилизированного поликарбоната.

КРЫШКИ торцевые белого цвета из поликарбоната.

ПРА

В зависимости от модификации комплектуются:

ЭмПРА, 220В, 50 Гц;

ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96.

Возможна установка блока аварийного питания.

УСТАНОВКА

Крепление на несущую поверхность.



Наименование	Размеры, мм			
	L	B	H	Axa
ЛПО46-4x18 Luxe	645	329	68	450x150
ЛПО46-4x36 Luxe	1255	329	68	600x150
ЛПО46-4x58 Luxe	1555	329	68	750x150

Наименование	Код	Масса, кг
ЛПО46 Luxe для ЛЛ Т8 G13		
ЛПО46-4x18-906 Luxe	1046418906	3.10
ЛПО46-4x18-916 Luxe HF	1046418916	2.30
ЛПО46-4x18-906 Luxe БАП	1046418956	4.10
ЛПО46-4x18-916 Luxe HF БАП	1046418966	3.30
ЛПО46-4x36-906 Luxe	1046436906	5.50
ЛПО46-4x36-916 Luxe HF	1046436916	4.50
ЛПО46-4x36-906 Luxe БАП	1046436956	6.50
ЛПО46-4x36-916 Luxe HF БАП	1046436966	5.50
ЛПО46-4x58-906 Luxe	1046458906	7.00
ЛПО46-4x58-916 Luxe HF	1046458916	5.20
ЛПО46-4x58-906 Luxe БАП	1046458956	8.00
ЛПО46-4x58-916 Luxe HF БАП	1046458966	6.20