Потолочные светильники общего назначения под лампы Т5 и Т8









































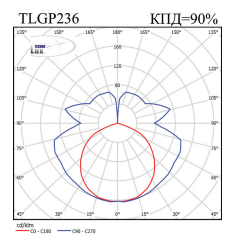


Конструкция

- ▶ Корпус из листовой стали с полимерным покрытием белого цвета.
- ▶ Оптическая система открытая с отражателями (симметричный (SR) или асимметричный (AR) из листовой стали белого цвета (W) или с зеркальной вставкой (М)(коды для заказа в таблице "Дополнительные принадлежности").
- ► Пускорегулирующая аппаратура (ПРА) Helvar, Osram, Philips; в модификации Стандарт - электромагнитный дроссель (под лампу T8 G13), класс EEI=B2, $\cos \varphi$ ≥ 0,85; в модификации EL - электронный балласт, класс EEI=A2, $\cos \phi \ge 0.95$, коэффициент пульсаций <5%; в модификации ЕМ - светильник укомплектован блоком аварийного питания (БАП).
- ▶ Патроны для ламп (ЛЛ) и стартеродержатели - ВЈВ.
- ► Клеммная колодка Tridonic.
- ▶ Под заказ возможно производство светильников с магистральной, либо сквозной проводкой.

Область применения

- ▶ Складские помещения.
- ▶ Производственные помещения с нормальными условиями среды.
- ▶ Торговые залы.
- ▶ Освещение закарнизного пространства и т.п.



Установка

- ▶ Крепятся непосредственно на поверхность потолка или стены, а также подвешиваются с помощью элементов подвеса на горизонтальной плоскости.
- ▶ Предусмотрена возможность установки светильника в линию.

Корпус с лампой Т8 (G13) Α Buð C D D

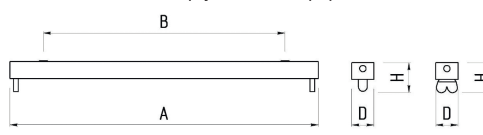
Характеристики моделей

Модель	Мощность, Вт	А, мм	В,	D, мм	Н, мм	Кол-во в упаковке, шт	Размеры упаковки, мм	Объем, м³
Под линейну	Под линейную люминесцентную лампу Т8 (G13) Ø 26							
TLGP118	1x18	620	492	75	80	4	675x125x125	0,011
TLGP136	1x36	1230	1102	75	80	4	1310x125x125	0,02
TLGP158	1x58	1535	1402	75	80	4	1615x125x125	0,025
TLGP218	2x18	620	492	102	80	4	675x125x125	0,011
TLGP236	2x36	1230	1102	102	80	4	1310x125x125	0,02
TLGP258	2x58	1535	1402	102	80	4	1615x125x125	0,025





Корпус с лампой Т5 (G5)



Характеристики моделей

Модель	Мощность,	Α,	В,	D,	Н,	Кол-во в	Размеры	Объем,
	Вт	MM	MM	MM	ММ	упаковке, шт*	упаковки, мм	M ³
Под линейну	Под линейную люминесцентную лампу Т5 (G5) Ø 16							
TLGP114	1x14	580	452	53	70	4	690x125x125	0,01
TLGP124	1x24	580	452	53	70	4	690x125x125	0,01
TLGP128	1x28	1180	1052	53	70	4	1300x125x125	0,02
TLGP135	1x35	1480	1352	53	70	4	1600x125x125	0,03
TLGP149	1x49	1480	1352	53	70	4	1600x125z125	0,03
TLGP154	1x54	1180	1052	53	70	4	1300x125x125	0,02
TLGP180	1x80	1480	1352	53	70	4	1600x125x125	0,03
TLGP214	2x14	580	452	53	70	4	690x125x125	0,01
TLGP224	2x24	580	452	53	70	4	690x125x125	0,01
TLGP228	2x28	1180	1052	53	70	4	1300x125x125	0,02
TLGP235	2x35	1480	1352	53	70	4	1600x125x125	0,03
TLGP249	2x49	1480	1352	53	70	4	1600x125x125	0,03
TLGP254	2x54	1180	1052	53	70	4	1300x125x125	0,02
TLGP280	2x80	1480	1352	53	70	4	1600x125x125	0,03

^{*} Отражатели упаковываются отдельно.

TLGP

Потолочные светильники общего назначения под лампы T5 и T8

Коды для заказа светильников

	Стандарт	EL	EM	EL EM	RA	RD		
Модель	ЭмПРА EEI=B2	ЭПРА EEI=A2	ЭмПРА + аварийный блок	ЭПРА + аварийный блок	Регулируе- мый ЭПРА (1-10 В)	Регулируе- мый ЭПРА (DALI)		
Под линейную лі	Под линейную люминесцентную лампу Т5 (G5) ∅ 16							
TLGP114	_	05967	_	_	_	_		
TLGP124	_	06001	_	_	_	_		
TLGP128	_	07565	_	06032	06018	06025		
TLGP135	_	06049	_	06070	06056	06063		
TLGP149	_	06124	_	06155	06131	06148		
TLGP154	_	06162	_	06193	06179	06186		
TLGP180	_	06247	_	06278	06254	06261		
TLGP214	_	06285	_	_	_	_		
TLGP224	_	06322	_	_	_	_		
TLGP228	_	06339	_	06360	06346	06353		
TLGP235	_	06377	_	06407	06384	06391		
TLGP249	_	06452	_	06483	06469	06476		
TLGP254	_	06490	_	06520	06506	06513		
TLGP280	_	06575	_	06605	06582	06599		
Под линейную лк	Под линейную люминесцентную лампу Т8 (G13) Ø 26							
TLGP118	05974	05998	_	_	_	_		
TLGP136	14247	15992	06087	06094	06100	06117		
TLGP158	14261	16012	06209	06216	06223	06230		
TLGP218	06292	06315	_	_	_	_		
TLGP236	14254	19853	06414	06421	06438	06445		
TLGP258	14278	02317	06537	06544	06551	06568		

Габаритные размеры светильников с отражателями

Мощность, Вт	А, мм	В,	D*, мм	Н,			
С симметричным отражателем (SR)							
1x18, 2x18	640	491	200	92			
1x36, 2x36	1250	1101	200	92			
1x58, 2x58	1550	1401	200	92			
1x14, 1x24, 2x14, 2x24	600	451	200	92			
1x28, 2x28, 1x54, 2x54	1200	1051	200	92			
1x35, 2x35, 1x49, 2x49, 1x80, 2x80	1500	1351	200	92			
	С асимметрич	іным отражателем (А	AR)				
1x18, 2x18	620	491	127	160			
1x36, 2x36	1230	1101	127	160			
1x58, 2x58	1530	1401	127	160			
1x14, 1x24, 2x14, 2x24	580	451	89	160			
1x28, 2x28, 1x54, 2x54	1180	1051	89	160			
1x35, 2x35, 1x49, 2x49, 1x80, 2x80	1480	1351	89	160			

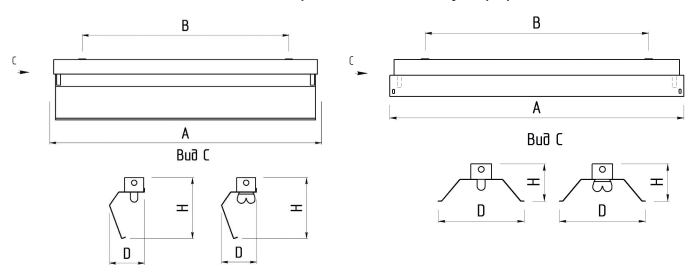
^{*} Для светильников с асимметричным отражателем (AR) под одну лампу Т8 (G13) с ЭПРА значение размера D равно 89 мм.

www.technoluxtm.ru

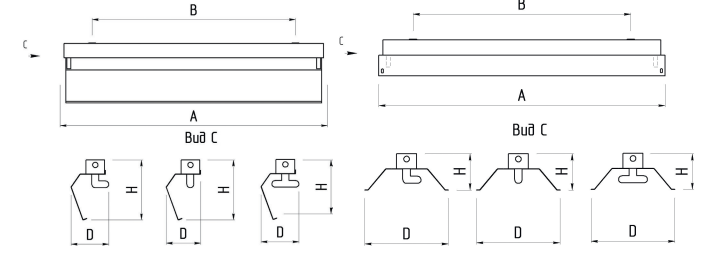




Светильники с отражателями под лампу Т5 (G5)



Светильники с отражателями под лампу Т8 (G13)



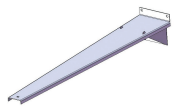
TLGP

Потолочные светильники общего назначения под лампы T5 и T8

Дополнительные принадлежности

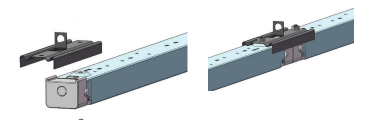
Nō	Название	Код для заказа
1	Скоба для соединения в линию (N-1)	01808
2	Угловой элемент подвеса	01822
3	Комплект для подвеса (N+1)	01839
4	Фиксатор отражателей (2N-2)	01815
5	Кронштейн TLGP (2N)	03550
6	Симметричный отражатель SRW1 кTLGP T5 114, 214, 124, 224	06735
7	Симметричный отражатель SRW2кTLGP T5 128, 228, 154, 254	06766
8	Симметричный отражатель SRW3 кTLGP Т5 135, 235, 149, 249, 180, 280	06759
9	Асимметричный отражатель ARW1 кTLGP T5 114, 214, 124, 224	06797
10	Асимметричный отражатель ARW2кTLGP T5 128, 228, 154, 254	06803
11	Асимметричный отражатель ARW3 кTLGP T5 135, 235, 149, 249, 180, 280	06810
12	Симметричный отражатель SRW1 кTLGP Т8 118/218	06612
13	Симметричный отражатель SRW2кTLGP Т8 136/236	06629
14	Симметричный отражатель SRW3 кTLGP Т8 158/258	06636
15	Ассиметричный отражатель ARW1 кTLGP Т8 118/218	06674
16	Ассиметричный отражатель ARW2кTLGP T8 136/236	06681
17	Ассиметричный отражатель ARW3 кTLGP Т8 158/258	06698
18	Симметричный отражатель SRM1 кTLGP T5 114, 214, 124, 224	16326
19	Симметричный отражатель SRM2кTLGP T5 128, 228, 154, 254	16340
20	Симметричный отражатель SRM3 кTLGP T5 135, 235, 149, 249, 180, 280	16371
21	Ассиметричный отражатель ARM1 кTLGP T5 114, 214, 124, 224	16456
22	Ассиметричный отражатель ARM2 кTLGP T5 128, 228, 154, 254	16470
23	Ассиметричный отражатель ARM3 кTLGP T5 135, 235, 149, 249, 180, 280	19945
24	Симметричный отражатель SRM1 кTLGP Т8 118/218	16319
25		16333
26	Симметричный отражатель SRM3 кTLGP Т8 158/258	16364
27	Ассиметричный отражатель ARM1 кTLGP Т8 118/218	16449
28	Ассиметричный отражатель ARM2 кTLGP Т8 136/236	16463
29	Ассиметричный отражатель ARM3 кTLGP Т8 158/258	16487

Кронштейн для крепления светильника TLGP к стене



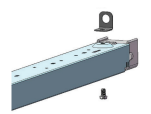


Порядок сборки светильников TLGP в линию



- Соединить два светильника с помощью скобы.
- скобы.

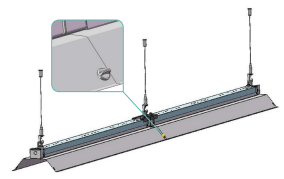
Закрепить втулку подвеса к потолку



2 Прикрутить угловые элементы подвеса первого и последнего светильников в линии.







Установить на корпусах светильников отражатели, соединив их между собой с помощью фиксаторов.