Встраиваемые светильники с КЛЛ























- ▶ Декоративное кольцо белого цвета.
- ▶ Оптическая часть зеркальный отражатель из анодированного алюминия. Рассеиватель отсутствует.
- ▶ Для уменьшения весовой нагрузки на потолок предусмотрена возможность разместить пускорегулирующую аппаратуру в выносном блоке вне светильника.
- ► Пускорегулирующая аппаратура (ПРА) Helvar, Osram, Philips; в модификации Стандарт - электромагнитный дроссель, класс EEI=B2, cos $\phi \geq$ 0,85; в модификации EL - электронный балласт, класс EEI=A2, cos φ ≥ 0,96, коэффициент пульсаций <5%. Под заказ светильник комплектуется блоком аварийного питания (БАП).
- ► Патроны для ламп BJB.
- ► Клеммная колодка Tridonic.

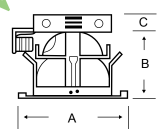
Область применения

- ▶ Офисы.
- ▶ Холлы, приемные.
- ▶ Торговые залы.
- ▶ Автомобильные салоны.
- ▶ Конференц-залы.
- ▶ Кинотеатры.

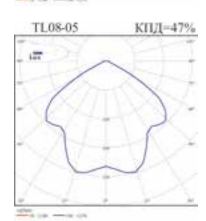
Установка

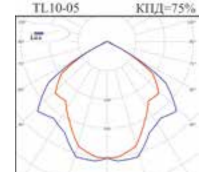
Встраиваются в любой тип минеральных подвесных потолков или в потолки из гипсокартона.

Корпус светильника



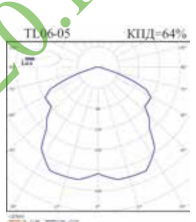






Характеристики моделей

Модель	А,	В,	С , мм	Установочный размер, D, мм
TL06-05	193	110	35	170
TL08-05	225	145	35	200
TL10-05	258	138	35	240



Встраиваемые светильники с КЛЛ ТL06/08/10-05

Коды для заказа светильников

Модель	Мощность, Вт	Цоколь	cos φ	Тип ламп (табл. на стр. 95)	Масса, кг	Код для заказа		
TL06W-05								
TL06-05	1x13	G24d-1	≥ 0,96	-	0,9	11130		
TL06-05	1x18	G24d-2	≥ 0,96	3	0,9	11147		
TL06-05	2x13	G24d-1	> 0,5	1	1,6	02270		
TL06-05	2x18	G24d-2	≥ 0,85	2	1,6	02287		
TL06-05 EL	2x13	G24q-2	≥ 0,96	3	1,3	02263		
TL06-05 EL	218	G24q-2	≥ 0,96	3	1,3	02256		
TL06-05 E27*	1x15	E27	-	-	0,8	01211		
TL06-05 E27*	2x15	E27	-	-	0,8	02294		
TL08W-05								
TL08-05	2x18	G24d-2	≥ 0,85	2	1,75	11390		
TL08-05 EL	2x18	G24q-2	≥ 0,96	3	1,5	11413		
TL08-05 RA	2x18	G24q-2	≥ 0,96	3	1,5	17965		
TL08-05	2x26	G24d-3	≥ 0,85	4	1 ,75	11406		
TL08-05 EL	2x26	G24q-3	≥ 0,96	5	1,5	11420		
TL08-05 RA	2x26	G24q-3	≥ 0,96	5	1,5	18023		
TL08-05 EL	2x32	GX24q-3	≥ 0,96	6	1,5	11437		
TL08-05 RA	2x32	GX24q-3	≥ 0,96	6	1,5	18085		
TL08-05 EL	2x42	GX24q-4	≥ 0,96	7	1,5	19518		
TL08-05 E27**	2x20	E27	-	-	1,0	00740		
			TL10W-0					
TL10-05	2x18	G24d-2	≥ 0,85	2	2,15	11673		
TL10-05	2x26	G24d-3	≥ 0,85	4	2,25	11680		
TL10-05 EL	2x26	G24q-3	≥ 0,96	5	2,0	11697		
TL10-05 EL EM	2x26	G24q-3	≥ 0,96	5	2,3	02867		
TL10-05 RA	2x26	G24q-3	≥ 0,96	5	2,0	18764		
TL10-05 EL	2x32	GX24q-3	≥ 0,96	6	2,0	11703		
TL10W-05 RA	2x32	GX24q-3	≥ 0,96	6	2,0	19471		
TL10W-05 EL	2x42	GX24q-4	≥ 0,96	7	2,0	11710		
TL10W-05 E27***	2x23	E27	-	-	1,5	00795		

Типы ламп

Nº	Мощность,Вт	Цоколь	Philips	Osram	GE
1	13	G24d-1	PL-C13W 2P	DULUX D 13W	F13BXT4
2	18	G24d-2	PL-C18W 2P	DULUX D 18W	F18BXT4
3	18	G24q-2	PL-C18W 4P	DULUX D/E 18W	F18DBX
4	26	G24d-3	PL-C26W 2P	DULUX D 26W	F26BXT4
5	26	G24q-3	PL-C26W 4P	DULUX D/E 26W	F26DBX
6	32	GX24q-3	PL-T 32W 4P	DULUX TE 32W	F32TBX
7	42	GX24q-4	PL-T 42W 4P	DULUX TE 42W	F42TBX

^{*}TL06-05 E27 - устанавливается КЛЛ Dmax=45 мм,Lmax=142мм.
**TL08-05 E27 - устанавливается КЛЛ Dmax=50 мм,Lmax=150 мм.

^{***}TL10-05 E27 - устанавливается КЛЛ Dmax=65 мм,Lmax=165 мм.