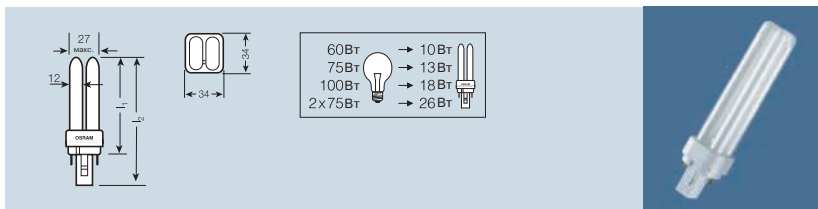


OSRAM DULUX® D для электромагнитных ПРА (ЭМПРА)



Наименование изделия	Код изделия	W		Ra
OSRAM DULUX® D для электромагнитных ПРА (ЭМПРА)¹⁾				
DULUX D 10 W/827	4050300008110	10	LUMILUX INTERNA	1B
DULUX D 10 W/830	4050300025681	10	LUMILUX теплый белый	1B
DULUX D 10 W/840	4050300010595	10	LUMILUX холодный белый	1B
DULUX D 13 W/827	4050300008127	13	LUMILUX INTERNA	1B
DULUX D 13 W/830	4050300025698	13	LUMILUX теплый белый	1B
DULUX D 13 W/840	4050300010625	13	LUMILUX холодный белый	1B
DULUX D 18 W/827	4050300011462	18	LUMILUX INTERNA	1B
DULUX D 18 W/830	4050300025704	18	LUMILUX теплый белый	1B
DULUX D 18 W/840	4050300012056	18	LUMILUX холодный белый	1B
DULUX D 26 W/827	4050300011912	26	LUMILUX INTERNA	1B
DULUX D 26 W/830	4050300025711	26	LUMILUX теплый белый	1B
DULUX D 26 W/840	4050300012049	26	LUMILUX холодный белый	1B

Наименование изделия	lm	²⁾	I1 max. [mm]	I2 max. [mm]	IEC I1 [mm]	
DULUX D 10 W/827	600	G24d-1	87	110	95	10
DULUX D 10 W/830	600	G24d-1	87	110	95	10
DULUX D 10 W/840	600	G24d-1	87	110	95	10
DULUX D 13 W/827	900	G24d-1	115	138	130	10
DULUX D 13 W/830	900	G24d-1	115	138	130	10
DULUX D 13 W/840	900	G24d-1	115	138	130	10
DULUX D 18 W/827	1200	G24d-2	130	153	140	10
DULUX D 18 W/830	1200	G24d-2	130	153	140	10
DULUX D 18 W/840	1200	G24d-2	130	153	140	10
DULUX D 26 W/827	1800	G24d-3	149	172	160	10
DULUX D 26 W/830	1800	G24d-3	149	172	160	10
DULUX D 26 W/840	1800	G24d-3	149	172	160	10

Эта компактная люминесцентная лампа идеально подходит для миниатюрных светильников и потолочных светильников с небольшой глубиной установки. Она имеет такую же длину, как и лампа OSRAM DULUX® S, и при этом вдвое больший световой поток. Эти лампы потребляют всего 1/4–1/5 энергии ламп накаливания аналогичной яркости. Они дают теплый приятный свет, а также отличаются превосходной цветопередачей.

- Размер лампы накаливания для светильников с небольшой глубиной установки.
- Вращательно-симметричное распределение силы света, как у ламп накаливания.
- Большие интервалы замены благодаря сроку службы в восемь раз больше, чем у ламп накаливания аналогичной яркости.
- Односторонний штекерный цоколь со встроенным стартером и помехоподавляющим конденсатором.

3.20

1) Схему 1 и 2 см. стр. 3.37
Лампы OSRAM DULUX® D T 18 Вт рассчитаны только для эксплуатации с ПРА 0,22 А.
2) См. стр. 3.36