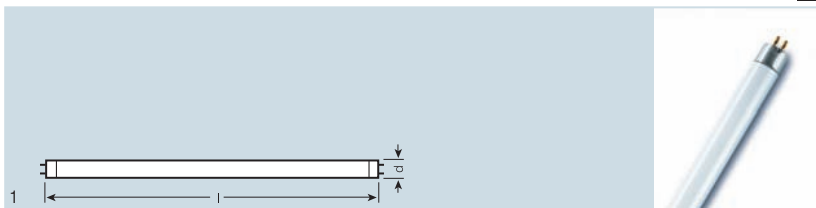


Трубчатые люминесцентные лампы высокой яркости LUMILUX® T5 HE, цоколь G5



Наименование изделия	Код изделия	W		Ra		l [mm]	lm 35°C		No.
HE 14 W/827 ¹⁾	4050300645933	14	LUMILUX INTERNA	80...89	16	549	1350	40 ²⁾	1
HE 14 W/830 ¹⁾	4050300464824	14	LUMILUX тепл. белый	80...89	16	549	1350	40 ²⁾	1
HE 14 W/835 ¹⁾	4050300776514	14	LUMILUX белый	80...89	16	549	1350	40 ²⁾	1
HE 14 W/840 ¹⁾	4050300464688	14	LUMILUX хол. белый	80...89	16	549	1350	40 ²⁾	1
HE 14 W/865 ¹⁾	4050300464848	14	LUMILUX хол. дн. свет	80...89	16	549	1300	40 ²⁾	1
HE 14 W/880 ¹⁾	4008321225009	14	LUMILUX SKYWHITE	80...89	16	549	1150	20 ²⁾	1
HE 21 W/827 ¹⁾	4050300645971	21	LUMILUX INTERNA	80...89	16	849	2100	40 ²⁾	1
HE 21 W/830 ¹⁾	4050300464800	21	LUMILUX тепл. белый	80...89	16	849	2100	40 ²⁾	1
HE 21 W/835 ¹⁾	4050300776538	21	LUMILUX белый	80...89	16	849	2100	40 ²⁾	1
HE 21 W/840 ¹⁾	4050300464701	21	LUMILUX хол. белый	80...89	16	849	2100	40 ²⁾	1
HE 21 W/865 ¹⁾	4050300464626	21	LUMILUX хол. дн. свет	80...89	16	849	2000	40 ²⁾	1
HE 21 W/880 ¹⁾	4008321224989	21	LUMILUX SKYWHITE	80...89	16	849	1850	20 ²⁾	1
HE 28 W/827 ¹⁾	4050300646015	28	LUMILUX INTERNA	80...89	16	1149	2900	40 ²⁾	1
HE 28 W/830 ¹⁾	4050300464787	28	LUMILUX тепл. белый	80...89	16	1149	2900	40 ²⁾	1
HE 28 W/835 ¹⁾	4050300776552	28	LUMILUX хол. белый	80...89	16	1149	2900	40 ²⁾	1
HE 28 W/840 ¹⁾	4050300464725	28	LUMILUX хол. белый	80...89	16	1149	2900	40 ²⁾	1
HE 28 W/865 ¹⁾	4050300464640	28	LUMILUX хол. дн. свет	80...89	16	1149	2750	40 ²⁾	1
HE 28 W/880 ¹⁾	4008321153517	28	LUMILUX SKYWHITE	80...89	16	1149	2690	20 ²⁾	1
HE 35 W/827 ¹⁾	4050300646053	35	LUMILUX INTERNA	80...89	16	1449	3650	40 ²⁾	1
HE 35 W/830 ¹⁾	4050300464763	35	LUMILUX тепл. белый	80...89	16	1449	3650	40 ²⁾	1
HE 35 W/835 ¹⁾	4050300776576	35	LUMILUX белый	80...89	16	1449	3650	40 ²⁾	1
HE 35 W/840 ¹⁾	4050300464749	35	LUMILUX хол. белый	80...89	16	1449	3650	40 ²⁾	1
HE 35 W/865 ¹⁾	4050300464664	35	LUMILUX хол. дн. свет	80...89	16	1449	3500	40 ²⁾	1
HE 35 W/880 ¹⁾	4008321153531	35	LUMILUX SKYWHITE	80...89	16	1449	3450	20 ²⁾	1

1) Только для работы с электронными ПРА | Лампы рассчитаны на температуры внутри светильника 30–40 °С, оптимальный световой поток достигается при 35 °С
2) Возможна поставка в запаянной картонной упаковке по 20 шт. | Промышленная упаковка в картонных коробках по 40 шт. для всех ламп, кроме LUMILUX SKYWHITE®

HE означает High Efficiency (высокая эффективность). Эта система имеет отличные характеристики – большой световой поток, высокую эффективность, экономичность и повышенную экологическую безопасность. При диаметре трубки 16 мм эти лампы обеспечивают очень высокую светоотдачу до 104 лм/Вт (при 35 °С). Они рассчитаны на работу с электронными ПРА и до 20 % экономичнее ламп LUMILUX® T8. При включении с электронными ПРА с прогревом электродов средний срок службы ламп T5 достигает 20 000, а полезный срок службы – 16 000 часов. Они также позволяют изготавливать очень компактные и изящные светильники – ведь они занимают до 50 % меньше объема и на 5 см короче, чем сравнимые с ними лампы T8.

Подробную информацию о гарантиях и условиях гарантийного обслуживания Вы можете найти в Интернете по адресу: www.osram.de/systemgarantie.

Условия измерения и данные для проектирования освещения см. на стр. 5.35