



Наименование изделия	Код изделия	W		Ra					
HO 24 W/827 ¹⁾	4050300646091	24	LUMILUX INTERNA	80...89	16	549	2000	40 ²⁾	1
HO 24 W/830 ¹⁾	4050300453491	24	LUMILUX тепл. белый	80...89	16	549	2000	40 ²⁾	1
HO 24 W/835 ¹⁾	4050300776590	24	LUMILUX белый	80...89	16	549	2000	40 ²⁾	1
HO 24 W/840 ¹⁾	4050300453477	24	LUMILUX хол. белый	80...89	16	549	2000	40 ²⁾	1
HO 24 W/865 ¹⁾	4050300453453	24	LUMILUX хол. дн. свет	80...89	16	549	1900	40 ²⁾	1
HO 24 W/880 ¹⁾	4008321081469	24	LUMILUX SKYWHITE	80...89	16	549	1750	20 ²⁾	1
HO 39 W/827 ¹⁾	4050300646138	39	LUMILUX INTERNA	80...89	16	849	3500	40 ²⁾	1
HO 39 W/830 ¹⁾	4050300453552	39	LUMILUX тепл. белый	80...89	16	849	3500	40 ²⁾	1
HO 39 W/840 ¹⁾	4050300453538	39	LUMILUX хол. белый	80...89	16	849	3500	40 ²⁾	1
HO 39 W/865 ¹⁾	4050300453514	39	LUMILUX хол. дн. свет	80...89	16	849	3325	40 ²⁾	1
HO 39 W/880 ¹⁾	4008321081445	39	LUMILUX SKYWHITE	80...89	16	849	3150	20 ²⁾	1
HO 49 W/827 ¹⁾	4050300657172	49	LUMILUX INTERNA	80...89	16	1449	4900	40 ²⁾	1
HO 49 W/830 ¹⁾	4050300657158	49	LUMILUX тепл. белый	80...89	16	1449	4900	40 ²⁾	1
HO 49 W/840 ¹⁾	4050300657134	49	LUMILUX хол. белый	80...89	16	1449	4900	40 ²⁾	1
HO 49 W/865 ¹⁾	4008321110732	49	LUMILUX хол. дн. свет	80...89	16	1449	4600	40 ²⁾	1
HO 49 W/880 ¹⁾	4008321907486	49	LUMILUX SKYWHITE	80...89	16	1449	4610	20 ²⁾	1
HO 54 W/827 ¹⁾	4050300646176	54	LUMILUX INTERNA	80...89	16	1149	5000	40 ²⁾	1
HO 54 W/830 ¹⁾	4050300453415	54	LUMILUX тепл. белый	80...89	16	1149	5000	40 ²⁾	1
HO 54 W/835 ¹⁾	4050300776637	54	LUMILUX белый	80...89	16	1149	5000	40 ²⁾	1
HO 54 W/840 ¹⁾	4050300453392	54	LUMILUX хол. белый	80...89	16	1149	5000	40 ²⁾	1
HO 54 W/865 ¹⁾	4050300453378	54	LUMILUX хол. дн. свет	80...89	16	1149	4750	40 ²⁾	1
HO 54 W/880 ¹⁾	4008321070425	54	LUMILUX SKYWHITE	80...89	16	1149	4500	20 ²⁾	1
HO 80 W/827 ¹⁾	4050300646213	80	LUMILUX INTERNA	80...89	16	1449	7000	40 ²⁾	1
HO 80 W/830 ¹⁾	4050300515137	80	LUMILUX тепл. белый	80...89	16	1449	7000	40 ²⁾	1
HO 80 W/835 ¹⁾	4050300776651	80	LUMILUX белый	80...89	16	1449	7000	40 ²⁾	1
HO 80 W/840 ¹⁾	4050300515151	80	LUMILUX хол. белый	80...89	16	1449	7000	40 ²⁾	1
HO 80 W/865 ¹⁾	4050300515113	80	LUMILUX хол. дн. свет	80...89	16	1449	6650	40 ²⁾	1
HO 80 W/880 ¹⁾	4008321070449	80	LUMILUX SKYWHITE	80...89	16	1449	6400	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 установка в запаянной картонной упаковке по 20 шт. | Промышленная упаковка в картонных коробках по 40 шт. для всех ламп, кроме LUMILUX SKYWHITE[®]

HO означает High Output (высокая производительность). Максимальный световой поток ламп T5 HO, как и ламп T5 HE, достигается при температуре 35 °С, а не 25 °С, как у ламп T8 диаметром 26 мм. Так как температура внутри светильника выше температуры окружающего воздуха (20–25 °С), то КПД светильника с этими лампами не менее, чем на 5 % выше по сравнению с лампами T8. Малый диаметр трубок (16 мм) также ведет к увеличению КПД светильника.

Эта лампа отличается прежде всего очень высоким световым потоком и тем самым открывает новые сферы применения, например, освещение высоких помещений.

Лампы HO рассчитаны на работу с электронными ПРА и, как все лампы OSRAM LUMILUX®, идеально подходят для использования в системе с датчиками движения и/или с диммером, работающим в зависимости от дневного освещения, чтобы минимизировать энергопотребление. При включении с электронными ПРА с прогревом электродов средний срок службы ламп T5 HO достигает 24 000, а полезный срок службы – 18 000 часов.

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

