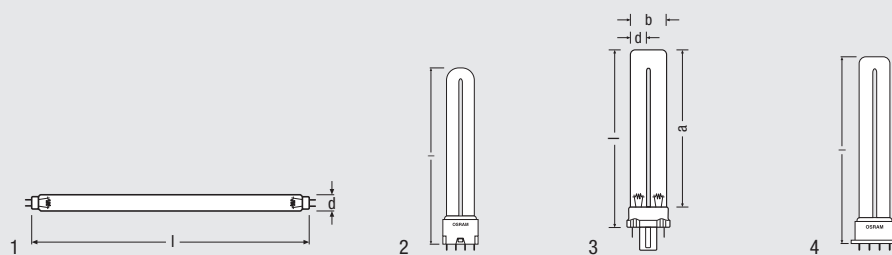


БАКТЕРИЦИДНЫЕ ЛАМПЫ PURITEC®



Наименование	Обозначение	W	A						
--------------	-------------	---	---	--	--	--	--	--	--

Бактерицидные лампы PURITEC®

HNS 4W G5	4008321 <b>378316</b>	4	0.17	G5	0.8	16	136	25	1
HNS 6W G5	4008321 <b>378330</b>	6	0.16	G5	1.7	16	212	25	1
HNS 8W G5	4008321 <b>378385</b>	8	0.15	G5	2.8	16	288	25	1
HNS 11W G5	4008321 <b>468796</b>	11	0.41	G5	3.6	16	212	25	1
HNS 15W G13	4008321 <b>398826</b>	15	0.33	G13	4.9	26	438	20	1
HNS 16W G5	4008321 <b>620774</b>	16	0.4	G5	4.9	16	212	25	1
HNS 25W G13	4008321 <b>398857</b>	25	0.6	G13	6.9	26	438	20	1
HNS 30W G13	4008321 <b>398888</b>	30	0.36	G13	13.4	26	895	10	1
HNS 55W G13	4008321 <b>398918</b>	55	0.77	G13	18.0	26	895	10	1
HNS L 18W 2G11	4008321 <b>220431</b>	18	0.38	2G11	5.5	40	214	10	2
HNS L 24W 2G11	4008321 <b>220561</b>	24	0.35	2G11	8.5	40	314	10	2
HNS L 36W 2G11	4008321 <b>220684</b>	36	0.44	2G11	12.0	40	408	10	2
HNS S 5W G23 <sup>1)</sup>	4008321 <b>229946</b>	5	0.18	G23	1.0	28	108	10	3
HNS S 7W G23 <sup>1)</sup>	4050300 <b>941202</b>	7	0.18	G23	1.9	28	136	10	3
HNS S 9W G23 <sup>1)</sup>	4050300 <b>941226</b>	9	0.18	G23	2.5	28	166	10	3
HNS S 11W G23 <sup>1)</sup>	4050300 <b>941240</b>	11	0.16	G23	3.6	28	236	10	3
HNS S/E 7W 2G7	4008321 <b>383891</b>	7	0.18	2G7	1.9	28	112	10	4
HNS S/E 9W 2G7	4008321 <b>384911</b>	9	0.17	2G7	2.5	28	142	10	4
HNS S/E 11W 2G7	4008321 <b>384935</b>	11	0.15	2G7	3.6	28	212	10	4

<sup>1)</sup> Ультрафиолетовое излучение с длиной волны 253,7 нм, измеренное на расстоянии 1 м на уровне середины лампы при температуре окружающей среды 20 °С, таково, что способно вызывать воспламенение. Интенсивность излучения в интервале между 0,3 и 3,0 м обратно пропорциональна квадрату расстояния.

Бактерицидные лампы PURITEC® применяют для обеззараживания воды, воздуха и поверхностей. К числу возможных объектов для дезинфекции относятся плавательные бассейны, системы водоподготовки, а также раздатчики воды, в том числе питьевой. В дополнение к этому, бактерицидные лампы PURITEC® используют для дезинфекции воздуха в больницах и учреждениях. К числу других областей применения относятся дезинфекция пищевых производств, воздуховодов и различных поверхностей. При работе бактерицидных ламп PURITEC® озон не образуется.

**Техника безопасности**

Бактерицидные лампы PURITEC® являются источниками интенсивного ультрафиолетового излучения, способного стать причиной ожогов кожи и конъюнктивита. Поэтому кожа или глаза не должны подвергаться воздействию прямого или отраженного нефильтрованного излучения.