





25.03.2019



Код (артикул)	Изображение	Наименование	Базовая цена с НДС 20% руб.	Технические характеристики			Кол-во в упаковке (шт.)	Группа ABC*
				Тип цоколя	Длина лампы, мм	Тип/ диаметр колбы, мм		
Лампы разрядные ультрафиолетовые								
Лампы ртутные низкого давления бактерицидные (колба из увиолевого стекла) с максимумом излучения $\lambda = 253,7$ нм, UV-C								
31004201		ДБ 4	255,00	G5	150,1	T5	100	C
31006201		ДБ 6	271,00	G5	212,1	T5	100	C
31008201		ДБ 8	273,00	G5	302,4	T5	100	B
31015202		ДБ 15	261,00	G13	451,6	T8	80	A
31016201		ДБ 16	522,00	G5	302,4	T5	100	C
33015202		ДБ 15 П	498,00	G13	451,6	T8	80	C
31018202		ДБ 18	504,00	G13	604,0	T8	80	C
33018202		ДБ 18 П	775,00	G13	604,0	T8	80	C
31025202		ДБ 25	473,00	G13	451,6	T8	80	B
33025202		ДБ 25 П	710,00	G13	451,6	T8	80	C
31030202		ДБ 30 ХИТ ПРОДАЖ!	374,00	G13	908,8	T8	40	A
33030202		ДБ 30 П	710,00	G13	908,8	T8	40	C
31036202		ДБ 36	998,00	G13	1 213,6	T8	40	C
33036202		ДБ 36 П	1 500,00	G13	1 213,6	T8	40	C
31040202		ДБ 40	525,00	G13	604,0	T8	80	B
33040202		ДБ 40 П	855,00	G13	604,0	T8	80	C
31055202		ДБ 55	774,00	G13	908,8	T8	40	B
33055202		ДБ 55 П	1 050,00	G13	908,8	T8	40	C
31075202	ДБ 75-2	998,00	G13	1 213,6	T8	40	A	
33075202	ДБ 75-2 П	1 500,00	G13	1 213,6	T8	40	C	
Лампы ртутные низкого давления кварцевые бактерицидные (колба из кварцевого стекла) с максимумом излучения $\lambda = 253,7$ нм, $\lambda = 185,6$ нм, UV-C								
30036202		ДБК 36	1 045,00	без цоколя	860,0	16,5	10	C
30060202		ДБК 60	1 266,00	цоколя	908,8	22,5	10	C
Лампы ртутные низкого давления компактные бактерицидные (колба из увиолевого стекла) с максимумом излучения $\lambda = 253,7$ нм, UV-C								
32007207		ДКБ 7 Green line	336,00	G23	135,0	2xT4	200	C
32009207		ДКБ 9 Green line	381,00	G23	167,0	2xT4	200	B
32011207		ДКБ 11 Green line	400,00	G23	235,0	2xT4	140	B
32007205		ДКБУ 7 Green line	324,00	2G7	123,0	2xT4	200	A
32009205		ДКБУ 9 Green line	370,00	2G7	155,0	2xT4	200	A
32011205		ДКБУ 11 Green line	387,00	2G7	223,0	2xT4	140	B
Лампы люминесцентные ртутные эритемные с максимумом излучения $\lambda = 280 - 315$ нм, UV-B								
36010202		ЛЭ 10 Н	635,00	G13	344,4	T8		C
34015202		ЛЭ 15 А	784,00	G13	451,6	T8	80	C
35015202		ЛЭ 15 АП	909,00	G13	451,6	T8	80	C
36015202		ЛЭ 15 Н	709,00	G13	451,6	T8	80	C
37015202		ЛЭ 15 НП	845,00	G13	451,6	T8	80	C
34030202		ЛЭ 30 А	1 192,00	G13	908,8	T8	40	C
35030202		ЛЭ 30 АП	1 392,00	G13	908,8	T8	40	C
3603202	ЛЭ 30 Н	1 013,00	G13	908,8	T8	40	C	

37030202		ЛЭ 30 НП	1 183,00	G13	908,8	T8	40	C
34040202		ЛЭ 40 А	1 448,00	G13	1 213,6	T8	40	C
35040202		ЛЭ 40 АП	1 843,00	G13	1 213,6	T8	40	C
36040202		ЛЭ 40 Н	1 231,00	G13	1 213,6	T8	40	C
37040202		ЛЭ 40 НП	1 567,00	G13	1 213,6	T8	40	C


Лампы люминесцентные ультрафиолетовые
с максимумом излучения $\lambda = 365 - 370$ нм, UV-A

40004201		ЛУФТ 4	339,00	G5	150,1	T5	100	C
40006201		ЛУФТ 6	380,00	G5	226,3	T5	100	C
40008201		ЛУФТ 8	422,00	G5	302,5	T5	100	C
40010202		ЛУФТ 10	638,00	G13	344,2	T8	100	C
41010202		ЛУФТ 10 П	788,00	G13	344,2	T8	100	C
40015202		ЛУФТ 15	687,00	G13	451,6	T8	80	C
41015202		ЛУФТ 15 П	818,00	G13	451,6	T8	80	C
40018202		ЛУФТ 18	747,00	G13	604,0	T8	80	C
41018202		ЛУФТ 18 П	933,00	G13	604,0	T8	80	C
40030202		ЛУФТ 30	785,00	G13	908,8	T8	40	C
41030202		ЛУФТ 30 П	1 187,00	G13	908,8	T8	40	C
40036202		ЛУФТ 36	837,00	G13	1 204,0	T8	40	C
41036202		ЛУФТ 36 П	1 495,00	G13	1 204,0	T8	40	C
40040202		ЛУФТ 40	725,00	G13	604,0	T8	80	B
41040202		ЛУФТ 40 П	979,00	G13	604,0	T8	80	C
40080202		ЛУФТ 80	911,00	G13	1 204,0	T8	40	A
41080202	ЛУФТ 80 П	1 524,00	G13	1 204,0	T8	40	C	

Лампы люминесцентные компактные ультрафиолетовые
с максимумом излучения $\lambda = 300 - 400$ нм, UV-A

44009207		КЛ 9/УФ	201,00	G23	167,0	2xT4	200	C
44009206		КЛУ 9/УФ	185,00	2G7	155,0	2xT4	200	B

Лампы люминесцентные ртутные низкого давления

01008201		ЛБ 8	210,00	G5	302,5	T5	100	C
01010202		ЛБ 10	223,00	G13	344,2	T8	100	C
01015202		ЛБ 15	543,00	G13	451,6	T8	80	C
20015202		ЛБА 15	919,00	G13	451,6	T8	80	C
01030202		ЛБ 30	593,00	G13	908,8	T8	40	C
20030202		ЛБА 30	961,00	G13	908,8	T8	40	C
15015202		ЛГ 15	595,00	G13	451,6	T8	80	C
14015202		ЛГ 15 П	775,00	G13	451,6	T8	80	C
15020202		ЛГ 20	629,00	G13	604,0	T8	80	B
14020202		ЛГ 20 П	947,00	G13	604,0	T8	80	C
15020202		ЛГ 30	638,00	G13	908,8	T8	40	C
14030202		ЛГ 30 П	1 202,00	G13	908,8	T8	40	C

* А - отгрузка в течение 5-7 дней

В - отгрузка в течение 12-17 дней

С - изготовление и отгрузка по согласованию

П - лампа в защитной пленке, предотвращающей распространение осколков и паров ртути в случае ее поврежд.

