

Артикул: V1-A0-00070-01000-2003665 призма  
 Наименование: Св-к офис востр/накл 36Вт 6500К 595\*595\*50мм

ТАБЛИЦА КОЭФФИЦИЕНТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ										
КОЭФФИЦИЕНТЫ ОТРАЖЕНИЯ										
ПОТОЛОК	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
СТЕНЫ	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
ПОЛ	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
ИНДЕКС КОМНАТЫ	КОЭФФИЦИЕНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (В ПРОЦЕНТАХ) $k(RI) \times RCR = 5$									
k=0.60	63	52	45	62	52	45	61	51	45	39
0.80	72	62	55	72	61	55	70	61	55	48
1.00	81	71	64	79	70	64	77	71	63	57
1.25	87	78	71	86	77	71	83	76	70	64
1.50	92	83	77	90	82	76	87	80	75	68
2.00	98	90	85	96	89	84	93	87	82	75
2.50	101	94	89	99	93	88	96	90	86	78
3.00	104	98	93	102	97	92	98	94	90	82
4.00	108	103	98	105	101	97	101	98	94	86
5.00	110	105	102	107	104	100	103	100	97	88

СОГЛАСНО DIN EN 13032-2 2004

ТАБЛИЦА ОБЪЕДИНЕННОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ДИСКОМФОРТА (UGR)										
КОЭФФИЦИЕНТЫ ОТРАЖЕНИЯ										
ПОТОЛОК	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3
СТЕНЫ	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3
ПОЛ	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
РАЗМЕРЫ ПОМЕЩЕНИЯ	ПОПЕРЕК ПРОДОЛЬНОЙ ОСИ					ВДОЛЬ ПРОДОЛЬНОЙ ОСИ				
x=2H / y=2H	16,3	17,7	16,6	17,9	18,1	15,8	17,2	16,1	17,4	17,6
3H	17,3	18,6	17,6	18,8	19	16,7	18	17	18,2	18,5
4H	17,7	18,9	18	19,2	19,4	17,2	18,4	17,5	18,7	18,9
6H	18,1	19,3	18,4	19,5	19,8	17,7	18,9	18	19,1	19,4
8H	18,3	19,4	18,6	19,7	20	17,9	19,1	18,3	19,3	19,6
12H	18,5	19,5	18,8	19,8	20,1	18,1	19,2	18,4	19,5	19,8
x=4H / y=2H	16,7	17,9	17	18,2	18,4	16,3	17,5	16,6	17,8	18
3H	17,9	19	18,2	19,3	19,6	17,5	18,5	17,8	18,8	19,1
4H	18,5	19,5	18,9	19,8	20,1	18,1	19,1	18,5	19,4	19,7
6H	19,1	19,9	19,5	20,3	20,6	18,7	19,6	19,1	20	20,3
8H	19,3	20,1	19,7	20,5	20,9	19	19,8	19,4	20,2	20,6
12H	19,6	20,3	20	20,7	21,1	19,3	20	19,7	20,4	20,8
x=8H / y=4H	18,8	19,6	19,2	19,9	20,3	18,4	19,2	18,8	19,6	20
6H	19,6	20,2	20	20,6	21,1	19,2	19,9	19,7	20,3	20,7
8H	19,9	20,5	20,4	21	21,4	19,6	20,2	20,1	20,6	21,1
12H	20,3	20,8	20,8	21,3	21,7	19,9	20,5	20,4	20,9	21,4
x=12H / y=4H	18,8	19,5	19,2	19,9	20,3	18,4	19,2	18,9	19,6	20
6H	19,6	20,2	20,1	20,7	21,1	19,3	19,9	19,8	20,4	20,8
8H	20,1	20,6	20,6	21,1	21,5	19,8	20,3	20,3	20,7	21,2

UGR СВЕТИЛЬНИКА

19