

Артикул: V1-A0-00070-01000-2003640 колотый лёд
 Наименование: Св-к офис встра/накл 36Вт 4000К 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	64	53	47	63	53	47	62	52	47	41
0.80	74	63	57	73	63	57	71	62	56	50
1.00	82	72	66	81	72	65	79	73	65	59
1.25	88	79	73	87	79	73	85	77	72	66
1.50	93	85	79	91	84	78	89	82	77	70
2.00	99	92	86	97	90	85	94	88	84	77
2.50	102	96	90	100	94	89	97	92	88	80
3.00	105	99	94	103	98	93	99	95	91	83
4.00	108	103	99	106	102	98	102	98	95	87
5.00	110	106	103	108	104	101	104	101	98	89

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	15,5	16,9	15,7	17,1	17,3	15,7	17,1	16	17,3	17,5
3H	16,2	17,5	16,5	17,7	17,9	16,5	17,7	16,7	18	18,2
4H	16,6	17,8	16,9	18	18,3	16,8	18	17,1	18,2	18,5
6H	16,9	18	17,2	18,3	18,6	17	18,2	17,4	18,4	18,7
8H	17	18,1	17,3	18,4	18,7	17,1	18,2	17,5	18,5	18,8
12H	17,1	18,2	17,5	18,4	18,7	17,2	18,3	17,6	18,6	18,9
x=4H / y=2H	15,8	17	16,1	17,2	17,5	16	17,2	16,3	17,4	17,7
3H	16,7	17,8	17,1	18	18,3	16,9	17,9	17,2	18,2	18,5
4H	17,2	18,1	17,6	18,5	18,8	17,3	18,3	17,7	18,6	18,9
6H	17,6	18,5	18	18,8	19,2	17,8	18,6	18,1	18,9	19,3
8H	17,8	18,6	18,3	19	19,4	17,9	18,7	18,3	19,1	19,5
12H	18	18,7	18,4	19,1	19,5	18	18,8	18,5	19,2	19,6
x=8H / y=4H	17,4	18,1	17,8	18,5	18,9	17,5	18,3	17,9	18,6	19
6H	18	18,6	18,4	19	19,4	18,1	18,7	18,5	19,1	19,5
8H	18,3	18,8	18,7	19,3	19,7	18,3	18,9	18,8	19,3	19,8
12H	18,5	19	19	19,4	19,9	18,5	19	19	19,5	19,9
x=12H / y=4H	17,4	18,1	17,8	18,5	18,9	17,5	18,2	17,9	18,6	19
6H	18	18,6	18,5	19	19,5	18,1	18,7	18,6	19,1	19,5
8H	18,4	18,8	18,8	19,3	19,8	18,4	18,9	18,9	19,3	19,8

UGR СВЕТИЛЬНИКА

18