

# VARTON

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ООО "ВНИИС"

Артикул:

V1-I2-70210-03G00-6504550

Наименование:

Св-к Стронг 2.0 пром 45Вт 5000К  
1242\*90\*68мм IP65 прозрачный рас-л  
4 июня 2020 г.



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	57	45	38	56	45	38	55	45	38	32
0.80	67	56	48	66	55	48	64	54	48	41
1.00	76	65	57	75	64	57	72	66	57	49
1.25	83	73	65	82	72	65	79	70	64	57
1.50	88	78	71	86	77	71	83	76	70	62
2.00	95	86	80	93	85	79	90	83	78	70
2.50	99	91	85	97	90	84	93	87	82	74
3.00	102	95	90	100	94	89	96	91	87	78
4.00	106	101	96	104	99	94	100	95	92	83
5.00	109	104	100	106	102	98	102	98	95	86

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	23,3	24,8	23,6	25	25,2	23,4	24,9	23,7	25,1	25,3
3H	24,9	26,3	25,2	26,5	26,8	24,4	25,8	24,7	26	26,3
4H	25,4	26,8	25,8	27	27,3	24,6	26	25	26,2	26,5
6H	25,8	27	26,1	27,3	27,6	24,8	26	25,1	26,3	26,6
8H	25,8	27,1	26,2	27,3	27,6	24,8	26	25,1	26,3	26,6
12H	25,9	27,1	26,3	27,4	27,7	24,8	25,9	25,1	26,2	26,5
x=4H / y=2H	23,9	25,3	24,2	25,5	25,8	23,9	25,3	24,3	25,5	25,8
3H	25,7	26,9	26	27,2	27,5	25,2	26,4	25,6	26,7	27
4H	26,4	27,4	26,7	27,8	28,1	25,6	26,7	26	27	27,4
6H	26,8	27,8	27,2	28,1	28,5	25,9	26,8	26,3	27,2	27,6
8H	26,9	27,8	27,4	28,2	28,6	25,9	26,8	26,3	27,2	27,6
12H	27,1	27,9	27,5	28,3	28,7	25,9	26,7	26,4	27,1	27,5
x=8H / y=4H	26,6	27,5	27	27,9	28,2	26	26,8	26,4	27,2	27,6
6H	27,2	27,9	27,6	28,3	28,7	26,3	27,1	26,8	27,5	27,9
8H	27,4	28	27,8	28,4	28,9	26,5	27,1	26,9	27,5	28
12H	27,6	28,2	28,1	28,6	29,1	26,5	27,1	27	27,5	28
x=12H / y=4H	26,6	27,4	27	27,8	28,2	26	26,8	26,4	27,2	27,6
6H	27,2	27,8	27,7	28,3	28,7	26,4	27	26,9	27,5	27,9
8H	27,4	28	27,9	28,4	28,9	26,5	27,1	27	27,5	28

UGR СВЕТИЛЬНИКА

26