

VARTON

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ООО "ВНИИС"

Артикул:

V1-A0-00170-01OP0-4001640

Наименование:

Св-к офис встр/накл 16Вт 4000К

595*180*50мм IP40 опал

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	58	46	39	57	46	39	56	46	39	33
0.80	68	56	49	67	56	49	65	55	49	42
1.00	76	65	58	75	65	58	73	66	57	50
1.25	84	73	66	82	72	66	79	71	65	58
1.50	89	79	72	87	78	71	84	76	70	63
2.00	95	87	81	94	86	80	90	84	78	71
2.50	99	92	86	97	90	85	93	88	83	75
3.00	103	96	90	100	94	89	96	91	87	79
4.00	107	101	96	104	99	95	100	96	92	84
5.00	109	104	100	106	102	99	102	99	96	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	18,2	19,7	18,4	19,9	20,1	18,1	19,6	18,4	19,8	20
3H	19,6	21	19,9	21,2	21,5	19,5	20,9	19,8	21,2	21,4
4H	20,1	21,5	20,4	21,7	22	20,1	21,4	20,4	21,6	21,9
6H	20,4	21,7	20,8	22	22,2	20,4	21,6	20,7	21,9	22,2
8H	20,5	21,7	20,9	22	22,3	20,5	21,7	20,8	22	22,3
12H	20,5	21,7	20,9	22	22,3	20,5	21,6	20,8	21,9	22,2
x=4H / y=2H	18,7	20,1	19	20,3	20,6	18,7	20	19	20,3	20,5
3H	20,3	21,5	20,7	21,8	22,1	20,3	21,5	20,6	21,7	22
4H	21	22	21,4	22,4	22,7	20,9	22	21,3	22,3	22,6
6H	21,4	22,4	21,8	22,7	23,1	21,4	22,3	21,8	22,7	23
8H	21,5	22,4	21,9	22,8	23,1	21,5	22,4	21,9	22,7	23,1
12H	21,6	22,4	22	22,7	23,2	21,5	22,3	22	22,7	23,1
x=8H / y=4H	21,2	22,1	21,6	22,4	22,8	21,2	22	21,6	22,4	22,8
6H	21,7	22,5	22,2	22,9	23,3	21,7	22,4	22,2	22,8	23,3
8H	21,9	22,6	22,4	23	23,4	21,9	22,5	22,3	22,9	23,4
12H	22	22,5	22,5	23	23,5	22	22,5	22,4	23	23,4
x=12H / y=4H	21,2	22	21,6	22,4	22,8	21,2	22	21,6	22,3	22,7
6H	21,8	22,4	22,2	22,8	23,3	21,7	22,4	22,2	22,8	23,3
8H	22	22,5	22,4	23	23,4	21,9	22,5	22,4	22,9	23,4

UGR СВЕТИЛЬНИКА

21