

Артикул:

V1-A0-20350-01HG0-4003640

Наименование:

Св-к офис накл 36Вт 4000К 1200*310*55мм IP40 P3 опал

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	45	39	32
0.80	68	56	49	67	56	49	65	55	48	41
1.00	76	65	58	75	64	57	73	66	57	50
1.25	83	73	66	82	72	65	79	71	64	57
1.50	88	78	71	87	78	71	84	76	70	62
2.00	95	87	80	93	85	80	90	83	78	70
2.50	99	91	85	97	90	84	93	87	83	74
3.00	102	96	90	100	94	89	96	91	87	79
4.00	106	101	96	104	99	95	100	96	92	83
5.00	109	104	100	106	102	99	102	99	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	16,4	17,9	16,6	18,1	18,3	16,5	18	16,7	18,2	18,4
3H	17,8	19,2	18,1	19,5	19,7	17,9	19,4	18,2	19,6	19,8
4H	18,4	19,7	18,7	20	20,2	18,5	19,8	18,8	20,1	20,3
6H	18,7	19,9	19	20,2	20,5	18,8	20,1	19,2	20,4	20,6
8H	18,7	20	19,1	20,2	20,5	18,9	20,1	19,2	20,4	20,7
12H	18,8	19,9	19,1	20,2	20,5	18,9	20,1	19,2	20,4	20,7
x=4H / y=2H	17	18,3	17,3	18,6	18,8	17,1	18,4	17,4	18,6	18,9
3H	18,6	19,8	19	20,1	20,4	18,7	19,9	19,1	20,2	20,5
4H	19,3	20,3	19,6	20,6	21	19,4	20,4	19,7	20,8	21,1
6H	19,7	20,6	20,1	21	21,3	19,8	20,8	20,2	21,1	21,5
8H	19,8	20,7	20,2	21	21,4	19,9	20,8	20,3	21,2	21,5
12H	19,8	20,6	20,2	21	21,4	19,9	20,8	20,4	21,1	21,5
x=8H / y=4H	19,5	20,4	19,9	20,7	21,1	19,6	20,5	20	20,8	21,2
6H	20	20,8	20,5	21,2	21,6	20,1	20,9	20,6	21,3	21,7
8H	20,2	20,8	20,6	21,3	21,7	20,3	20,9	20,8	21,4	21,8
12H	20,3	20,8	20,7	21,3	21,7	20,4	20,9	20,9	21,4	21,9
x=12H / y=4H	19,5	20,3	19,9	20,7	21,1	19,6	20,4	20	20,8	21,2
6H	20,1	20,7	20,5	21,1	21,6	20,2	20,8	20,6	21,2	21,7
8H	20,2	20,8	20,7	21,2	21,7	20,4	20,9	20,8	21,4	21,8

UGR СВЕТИЛЬНИКА

20