

Артикул: V1-10-70072-03L02-6705465
 Наименование: Св-к Айрон пром 54ВТ 6500К узк. 30° 1215*109*66мм IP67

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	77	68	64	76	68	63	75	68	63	59
0.80	85	77	72	84	77	72	83	76	72	67
1.00	91	84	79	90	83	78	88	84	78	73
1.25	96	89	85	95	89	84	93	87	83	78
1.50	100	93	89	98	93	88	96	91	87	82
2.00	104	98	94	102	97	93	99	95	92	86
2.50	106	101	97	105	100	96	101	98	95	88
3.00	109	104	100	107	103	99	103	100	97	90
4.00	111	108	105	109	106	103	105	103	101	93
5.00	113	110	107	111	108	106	107	105	103	95

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	16,2	17,3	16,5	17,5	17,7	17,6	18,7	17,9	18,9	19
3H	17,3	18,2	17,5	18,4	18,7	18,6	19,6	18,8	19,8	20
4H	17,5	18,5	17,8	18,7	18,9	18,9	19,9	19,2	20,1	20,3
6H	17,7	18,5	18	18,8	19	19,1	20	19,4	20,2	20,5
8H	17,6	18,5	18	18,7	19	19,1	20	19,5	20,3	20,5
12H	17,6	18,4	17,9	18,7	19	19,1	19,9	19,5	20,2	20,5
x=4H / y=2H	16,7	17,7	17	17,9	18,1	17,9	18,8	18,2	19	19,3
3H	18	18,8	18,3	19,1	19,4	19,1	19,9	19,4	20,1	20,4
4H	18,4	19,1	18,7	19,4	19,8	19,6	20,3	19,9	20,6	20,9
6H	18,6	19,2	19	19,6	19,9	19,9	20,5	20,2	20,9	21,2
8H	18,6	19,2	19	19,5	19,9	19,9	20,6	20,3	20,9	21,3
12H	18,5	19,1	19	19,5	19,9	19,9	20,5	20,4	20,9	21,3
x=8H / y=4H	18,6	19,2	19	19,6	20	19,7	20,3	20,1	20,7	21
6H	18,9	19,4	19,3	19,8	20,2	20,1	20,6	20,5	21	21,4
8H	18,9	19,4	19,4	19,8	20,2	20,2	20,6	20,6	21	21,5
12H	18,9	19,3	19,4	19,7	20,2	20,2	20,6	20,7	21	21,5
x=12H / y=4H	18,6	19,2	19	19,5	19,9	19,7	20,2	20,1	20,6	21
6H	18,9	19,4	19,4	19,8	20,2	20,1	20,5	20,5	20,9	21,4
8H	18,9	19,3	19,4	19,8	20,2	20,2	20,6	20,6	21	21,5

UGR СВЕТИЛЬНИКА

19

