

1 февраля 2019 г.

Артикул:

V1-R0-00424-10000-2004040

Наименование:

СВ-к DL-TETRIS встр поврт 40W 4000K 35° 165*165*140мм IP20

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) $k(RI) \times RCR = 5$									
	89	83	80	89	83	80	88	83	79	76
	96	91	87	96	90	87	95	90	87	83
	100	95	91	99	94	91	98	94	91	87
	104	99	96	103	98	95	101	97	94	90
	106	102	99	105	101	98	103	100	97	93
	109	105	102	107	104	101	105	102	99	94
	111	107	104	109	106	103	106	103	101	95
	112	109	106	110	107	105	107	105	103	96
	114	111	109	112	110	108	108	107	105	98
	115	113	111	113	111	110	109	108	107	99
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	15,8	15,2	16	16,1	13,8	14,6	14	14,8	14,9
3H	15,1	15,9	15,3	16,1	16,3	14	14,7	14,2	14,9	15,1
4H	15,3	16	15,5	16,2	16,4	14,2	15	14,5	15,2	15,4
6H	15,5	16,2	15,8	16,5	16,7	14,6	15,2	14,8	15,5	15,7
8H	15,6	16,3	15,9	16,5	16,8	14,6	15,2	14,9	15,5	15,8
12H	15,6	16,2	15,9	16,5	16,8	14,5	15,2	14,9	15,4	15,7
x=4H / y=2H	14,8	15,6	15,1	15,8	16	13,6	14,4	13,9	14,6	14,8
3H	15,1	15,7	15,4	16	16,3	14	14,7	14,4	14,9	15,2
4H	15,4	16	15,7	16,3	16,6	14,5	15,1	14,8	15,4	15,7
6H	15,8	16,3	16,2	16,7	17	15	15,5	15,4	15,8	16,2
8H	15,9	16,4	16,3	16,8	17,1	15,1	15,5	15,5	15,9	16,3
12H	15,9	16,4	16,3	16,7	17,1	15	15,5	15,4	15,8	16,2
x=8H / y=4H	15,5	16	15,9	16,3	16,7	14,6	15,1	15	15,5	15,8
6H	16	16,4	16,5	16,8	17,2	15,3	15,7	15,8	16,1	16,5
8H	16,2	16,5	16,6	16,9	17,4	15,4	15,8	15,9	16,2	16,6
12H	16,2	16,5	16,6	16,9	17,4	15,4	15,7	15,9	16,1	16,6
x=12H / y=4H	15,5	15,9	15,9	16,3	16,7	14,6	15,1	15	15,4	15,8
6H	16,1	16,4	16,5	16,8	17,3	15,4	15,7	15,8	16,1	16,6
8H	16,2	16,5	16,7	16,9	17,4	15,5	15,8	15,9	16,2	16,7
UGR СВЕТИЛЬНИКА										
15										

