

5 февраля 2019 г.

Артикул:

VLS-20-096-3528-08-120-30+V4-R0-70.0001.KIT-0201

Наименование:

LED лента "BAPTOH" 9,6W/м 24V 3000K 40m x8mm IP20 SMD3528 120 LED/м (упа

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	47	40	57	46	40	56	46	39	33
0.80	68	57	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	88	79	72	87	78	71	84	76	70	63
2.00	95	87	80	93	86	80	90	83	78	70
2.50	99	91	86	97	90	85	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	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	20,6	22,1	20,8	22,3	22,5	20,6	22,1	20,9	22,3	22,5
3H	22,1	23,5	22,4	23,7	24	22,1	23,5	22,4	23,7	24
4H	22,8	24,1	23,1	24,3	24,6	22,7	24	23	24,3	24,5
6H	23,3	24,5	23,6	24,8	25,1	23,1	24,3	23,4	24,6	24,9
8H	23,5	24,7	23,8	25	25,3	23,2	24,4	23,5	24,6	24,9
12H	23,6	24,8	24	25,1	25,4	23,2	24,4	23,5	24,6	25
x=4H / y=2H	21,2	22,5	21,5	22,8	23	21,2	22,6	21,5	22,8	23,1
3H	22,9	24,1	23,3	24,4	24,7	22,9	24,1	23,3	24,4	24,7
4H	23,7	24,8	24,1	25,1	25,4	23,6	24,7	24	25	25,3
6H	24,4	25,3	24,8	25,7	26	24,1	25,1	24,5	25,4	25,8
8H	24,6	25,5	25	25,9	26,2	24,3	25,1	24,7	25,5	25,9
12H	24,8	25,6	25,2	26	26,4	24,3	25,1	24,8	25,5	25,9
x=8H / y=4H	24	24,9	24,4	25,3	25,6	23,9	24,8	24,3	25,2	25,5
6H	24,8	25,5	25,3	25,9	26,4	24,6	25,3	25	25,7	26,1
8H	25,2	25,8	25,6	26,2	26,7	24,8	25,4	25,2	25,8	26,3
12H	25,5	26	25,9	26,5	26,9	24,9	25,4	25,4	25,9	26,4
x=12H / y=4H	24	24,8	24,4	25,2	25,6	23,9	24,7	24,4	25,1	25,5
6H	24,9	25,5	25,3	25,9	26,4	24,6	25,3	25,1	25,7	26,2
8H	25,3	25,8	25,7	26,3	26,7	24,9	25,4	25,4	25,9	26,4



