

5 февраля 2019 г.

Артикул:

VLS-20-096-3528-08-120-30

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 | 59 | 48 | 41 | 58 | 48 | 41 | 57 | 47 | 41 | 34 |
| 0.80 | 70 | 59 | 52 | 69 | 58 | 52 | 67 | 58 | 51 | 45 |
| 1.00 | 79 | 69 | 62 | 78 | 68 | 62 | 76 | 69 | 61 | 54 |
| 1.25 | 86 | 77 | 70 | 85 | 76 | 70 | 82 | 75 | 69 | 62 |
| 1.50 | 91 | 82 | 76 | 90 | 81 | 75 | 87 | 80 | 74 | 67 |
| 2.00 | 98 | 90 | 85 | 96 | 89 | 84 | 93 | 87 | 82 | 75 |
| 2.50 | 101 | 94 | 89 | 99 | 93 | 88 | 96 | 90 | 86 | 78 |
| 3.00 | 104 | 98 | 93 | 102 | 97 | 92 | 98 | 94 | 90 | 82 |
| 4.00 | 108 | 103 | 99 | 106 | 101 | 97 | 102 | 98 | 95 | 86 |
| 5.00 | 110 | 106 | 102 | 108 | 104 | 100 | 103 | 100 | 97 | 89 |
| СОГЛАСНО DIN EN 13032-2 2004 | | | | | | | | | | |

| ТАБЛИЦА ОБЪЕДИНЕННОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ДИСКОМФОРТА (UGR) | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|------|------|------|------|----------------------|------|------|------|------|
| КОЭФИЦИЕНТЫ 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 | 21,1 | 22,5 | 21,3 | 22,7 | 22,9 | 22,5 | 23,9 | 22,7 | 24,1 | 24,3 |
| 3H | 20,9 | 22,2 | 21,2 | 22,4 | 22,7 | 24 | 25,3 | 24,2 | 25,5 | 25,7 |
| 4H | 20,8 | 22,1 | 21,1 | 22,3 | 22,6 | 24,5 | 25,8 | 24,8 | 26 | 26,3 |
| 6H | 20,8 | 22 | 21,1 | 22,3 | 22,5 | 24,8 | 26 | 25,1 | 26,2 | 26,5 |
| 8H | 20,8 | 21,9 | 21,1 | 22,2 | 22,5 | 24,8 | 26 | 25,2 | 26,2 | 26,5 |
| 12H | 20,8 | 21,9 | 21,2 | 22,2 | 22,5 | 24,8 | 25,9 | 25,2 | 26,2 | 26,5 |
| x=4H / y=2H | 21,5 | 22,8 | 21,8 | 23 | 23,3 | 22,8 | 24,1 | 23,1 | 24,3 | 24,6 |
| 3H | 21,4 | 22,4 | 21,7 | 22,7 | 23 | 24,3 | 25,4 | 24,7 | 25,7 | 26 |
| 4H | 21,3 | 22,3 | 21,7 | 22,6 | 23 | 24,9 | 25,9 | 25,3 | 26,2 | 26,6 |
| 6H | 21,3 | 22,2 | 21,7 | 22,6 | 22,9 | 25,2 | 26,1 | 25,6 | 26,4 | 26,8 |
| 8H | 21,4 | 22,2 | 21,8 | 22,5 | 22,9 | 25,2 | 26 | 25,6 | 26,4 | 26,8 |
| 12H | 21,4 | 22,1 | 21,8 | 22,5 | 22,9 | 25,3 | 26 | 25,7 | 26,4 | 26,8 |
| x=8H / y=4H | 21,3 | 22,1 | 21,7 | 22,5 | 22,9 | 24,8 | 25,6 | 25,2 | 26 | 26,4 |
| 6H | 21,4 | 22 | 21,8 | 22,4 | 22,9 | 25,1 | 25,7 | 25,5 | 26,1 | 26,6 |
| 8H | 21,4 | 22 | 21,9 | 22,4 | 22,9 | 25,1 | 25,7 | 25,6 | 26,1 | 26,6 |
| 12H | 21,5 | 22 | 22 | 22,4 | 22,9 | 25,2 | 25,7 | 25,6 | 26,1 | 26,6 |
| x=12H / y=4H | 21,3 | 22 | 21,7 | 22,4 | 22,8 | 24,8 | 25,5 | 25,2 | 25,9 | 26,3 |
| 6H | 21,4 | 21,9 | 21,8 | 22,4 | 22,8 | 25 | 25,6 | 25,5 | 26 | 26,5 |
| 8H | 21,4 | 21,9 | 21,9 | 22,4 | 22,8 | 25,1 | 25,6 | 25,6 | 26 | 26,5 |

| | |
|-----------------|----|
| UGR СВЕТИЛЬНИКА | 23 |
|-----------------|----|

