

## M122135C

### چراغ 1\*35 وات برای لامپ فلورسنتی T5 با بالاست الکترونیکی و قاب ساده

#### معرفی محصول

چراغ‌های فلورسنتی روکار فورته با طراحی و ساخت مازی نور با رفلکتورهای مختلف برای محیط صنعتی، فروشگاه‌ها، انبارها و ... عرضه می‌گردد. سهولت دسترسی به تجهیزات الکتریکی، دوام و بازدهی زیاد نور از ویژگی‌های چراغ‌های فورته است.



#### جدول اطلاعات فنی

| کد کاتالوگ/ کد محصول:         |   | M122135C |
|-------------------------------|---|----------|
| نوع نصب:                      | سقفی روکار، نصب به لوله با براکت، آویز، دیواری روکار          |          |
| کاربرد:                       | پارکینگ ها، صنعتی، هایپر مارکت                                |          |
| نوع منبع نور:                 | لامپ فلورسنت خطی  |          |
| توان لامپ (وات):              | 35  |          |
| تعداد لامپ/ ماژول:            | 1   |          |
| منبع نور:                     | T5  |          |
| کلاس عایقی:                   | Class I   |          |
| نوع سریچ:                     | G5  |          |
| جنس سریچ:                     | PBT، T130، پلی کربنات   |          |
| جنس سیم و کابل:               | سیم مفتولی PVC  |          |
| اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل: | 0.5   |          |
| جنس ترمینال:                  | پلی کربنات  |          |
| ویژگی ترمینال:                | سه خانه سایز 2.5، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار، قابلیت لوپینگ |          |
| قابلیت لوپینگ:                | دارد  |          |
| جنس بدنه:                     | ورق آهنی  |          |
| پوشش بدنه:                    | رنگ پودری الکترواستاتیک                                       |          |
| رنگ بدنه:                     | سفید  |          |
| RAL رنگ بدنه:                 | RAL9003   |          |
| جنس درب:                      | ورق آهنی  |          |
| پوشش درب:                     | رنگ پودری الکترواستاتیک سفید                                  |          |
| نوع بسته بندی:                | نایلون و کارتن  |          |

M122135C

چراغ 1\*35 وات برای لامپ فلورسنتی T5 با بالاست الکترونیکی و قاب ساده

وزن (کیلوگرم): 1.8

ابعاد (میلیمتر): 1485x60x80

اپتیک: سایر

چراغ 1\*35 وات برای لامپ فلورسنتی T5 با بالاست الکترونیکی و قاب ساده

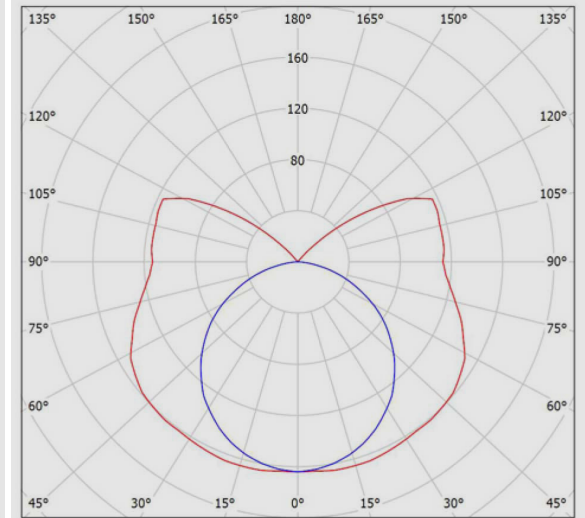
نمودار فوتومتریک

| Glare Evaluation According to UGR |  |      |      |      |      |   |      |      |      |      |      |
|-----------------------------------|--|------|------|------|------|---|------|------|------|------|------|
| ρ Ceiling                         | 70   | 70   | 50   | 50   | 30   | 70                                      | 70   | 50   | 50   | 30   |      |
| ρ Walls                           | 50   | 30   | 50   | 30   | 30   | 50                                      | 30   | 50   | 30   | 30   |      |
| ρ Floor                           | 20   | 20   | 20   | 20   | 20   | 20                                      | 20   | 20   | 20   | 20   |      |
| Room Size X                       | Viewing direction at right angles to lamp axis |      |      |      |      | Viewing direction parallel to lamp axis |      |      |      |      |      |
| Room Size Y                       |  |      |      |      |      |   |      |      |      |      |      |
| 2H                                | 2H   | 16.3 | 17.5 | 16.9 | 18.1 | 18.9                                    | 14.8 | 16.0 | 15.4 | 16.6 | 17.3 |
|                                   | 3H   | 18.7 | 19.8 | 19.4 | 20.4 | 21.2                                    | 16.5 | 17.5 | 17.1 | 18.2 | 19.0 |
|                                   | 4H   | 19.8 | 20.8 | 20.5 | 21.5 | 22.3                                    | 17.1 | 18.1 | 17.7 | 18.7 | 19.5 |
|                                   | 6H   | 20.9 | 21.8 | 21.6 | 22.5 | 23.3                                    | 17.4 | 18.4 | 18.1 | 19.1 | 19.9 |
|                                   | 8H   | 21.4 | 22.3 | 22.1 | 23.0 | 23.8                                    | 17.5 | 18.4 | 18.2 | 19.1 | 19.9 |
| 4H                                | 12H  | 21.9 | 22.8 | 22.6 | 23.5 | 24.3                                    | 17.5 | 18.4 | 18.2 | 19.1 | 20.0 |
|                                   | 2H   | 16.8 | 17.8 | 17.4 | 18.4 | 19.2                                    | 15.6 | 16.6 | 16.3 | 17.3 | 18.1 |
|                                   | 3H   | 19.4 | 20.3 | 20.1 | 21.0 | 21.8                                    | 17.5 | 18.4 | 18.2 | 19.1 | 20.0 |
|                                   | 4H   | 20.7 | 21.5 | 21.4 | 22.2 | 23.1                                    | 18.3 | 19.1 | 19.0 | 19.8 | 20.7 |
|                                   | 6H   | 22.0 | 22.7 | 22.7 | 23.4 | 24.3                                    | 18.8 | 19.5 | 19.6 | 20.3 | 21.2 |
| 8H                                | 12H  | 22.6 | 23.2 | 23.3 | 24.0 | 24.9                                    | 19.0 | 19.6 | 19.7 | 20.4 | 21.3 |
|                                   | 2H   | 23.2 | 23.8 | 24.0 | 24.6 | 25.5                                    | 19.0 | 19.6 | 19.8 | 20.4 | 21.3 |
|                                   | 4H   | 21.0 | 21.6 | 21.7 | 22.4 | 23.3                                    | 19.0 | 19.6 | 19.7 | 20.4 | 21.3 |
|                                   | 6H   | 22.5 | 23.0 | 23.2 | 23.8 | 24.7                                    | 19.8 | 20.3 | 20.5 | 21.1 | 22.0 |
|                                   | 8H   | 23.3 | 23.7 | 24.1 | 24.5 | 25.5                                    | 20.1 | 20.5 | 20.8 | 21.3 | 22.3 |
| 12H                               | 2H   | 24.1 | 24.5 | 24.9 | 25.3 | 26.3                                    | 20.3 | 20.7 | 21.1 | 21.5 | 22.5 |
|                                   | 4H   | 21.0 | 21.6 | 21.7 | 22.3 | 23.2                                    | 19.1 | 19.7 | 19.9 | 20.5 | 21.4 |
|                                   | 6H   | 22.5 | 23.0 | 23.3 | 23.8 | 24.8                                    | 20.1 | 20.5 | 20.8 | 21.3 | 22.3 |
|                                   | 8H   | 23.4 | 23.8 | 24.2 | 24.7 | 25.6                                    | 20.5 | 20.9 | 21.3 | 21.7 | 22.7 |
|                                   | 12H  | 23.2 | 23.8 | 24.0 | 24.6 | 25.5                                    | 19.0 | 19.6 | 19.8 | 20.4 | 21.3 |

| Variation of the observer position for the luminaire distances S |             |             |
|--|-------------|-------------|
| S = 1.0H   | +0.1 / -0.1 | +0.1 / -0.1 |
| S = 1.5H   | +0.2 / -0.2 | +0.2 / -0.2 |
| S = 2.0H   | +0.3 / -0.4 | +0.3 / -0.6 |
| Standard table   | BK10        | BK14        |
| Correction   |             |             |
| Summand  | 3.7         | 0.0         |

Corrected Glare Indices referring to 3300lm Total Luminous Flux



نقشه فنی

