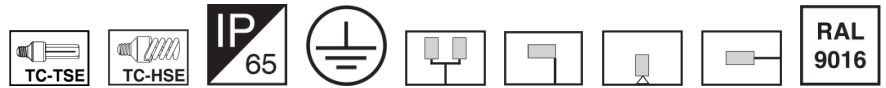


## M610DB2CCFE-W

چراغ پارکی (IP65) برای لامپ فلورسنت کامپکت بالاست سرخود با حباب شفاف - سفید



### معرفی محصول

چراغ‌های پارکی تولیدی با طراحی پیشرفته مازی نور برای روشنایی فضای آزاد و فضای سبز طراحی شده است. بدنه محکم و با دوام، درجه حفاظت بالا و قطعات الکتریکی مرغوب از ویژگی‌های این چراغ است. نسل جدید چراغ‌های تولیدی با منبع نور LED، ویژگی‌هایی دارد که عبارتند از: عمر طولانی قطعات روشنایی، فقدان اشعه فرابنفش (UV)، صرفه‌جویی مصرف انرژی، سازگاری با محیط زیست و بازدهی بالا در مقایسه با لامپ فلورسنتی کامپکت.



### جدول اطلاعات فنی

| کد کاتالوگ / کد محصول:        | M610DB2CCFE-W   |
|-------------------------------|---|
| نوع نصب:                      | نصب عمودی به پایه با براکت دوطرفه، نصب عمودی به پایه، نصب روی دیوار با براکت، نصب به دیوار با براکت |
| کاربرد:                       | فضای سبز  |
| نوع منبع نور:                 | لامپ فلورسنت کامپکت بالاست سرخود  |
| توان لامپ (وات):              | TC-HSE: max. 50   |
| تعداد لامپ / ماژول:           | 1   |
| منبع نور:                     | TC-TSE، TC-HSE  |
| درجه حفاظت:                   | IP65  |
| کلاس عایقی:                   | Class I   |
| نوع سرپیچ:                    | E27   |
| جنس سرپیچ:                    | پرسلین، T270  |
| جنس سیم و کابل:               | سیم مفتولی PVC  |
| اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل: | 0.75  |
| جنس ترمینال:                  | پلی کربنات  |
| ویژگی ترمینال:                | قابلیت لوبینگ، سه خانه سایز 2.5، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار                                       |
| جنس بدنه:                     | آلومینیومی دایکستی  |
| پوشش بدنه:                    | رنگ پودری الکترواستاتیک   |
| رنگ بدنه:                     | سفید  |
| RAL رنگ بدنه:                 | RAL9016   |
| جنس رفلکتور:                  | ورق آلومینیومی  |

## M610DB2CCFE-W

### چراغ پارکي (IP65) براي لامپ فلورسنت کامپکت بالاست سرخود با حباب شفاف - سفید

|                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| پوشش رفلکتور:       | رنگ پودری الکترواستاتیک سفید |
| جنس دیفیوزر / شیشه: | حباب پلی کربنات              |
| طرح دیفیوزر / شیشه: | شفاف                         |
| پخش نور:            | متقارن یکنواخت               |
| جنس نوار آبندي:     | سیلیکونی                     |
| جنس اتصالات داخلی:  | روکش گالوانیزه               |
| جنس اتصالات خارجی:  | روکش داکرومت                 |
| نوع بسته بندی:      | نایلون و کارتن               |
| وزن (کیلوگرم):      | 3.2                          |
| ابعاد (میلیمتر):    | Ø450x455                     |
| اپتیک:              | رفلکتور / شبکه               |

## M610DB2CCFE-W

چراغ پارکی (IP65) برای لامپ فلورسنت کامپکت بالاست سرخود با حباب شفاف - سفید

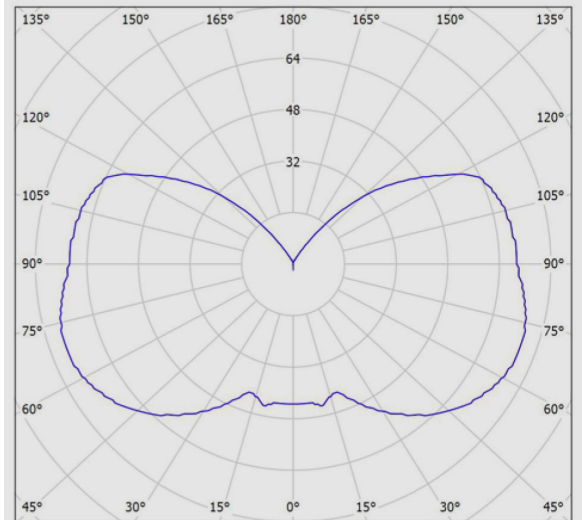
نمودار فوتومتریک

| 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                         | Room Size | Viewing direction at right angles to lamp axis |      |      |      |      | Viewing direction parallel to lamp axis |      |      |      |      |
|                                   | X Y       |  |      |      |      |      |   |      |      |      |      |
| 2H                                | 2H        | 16.5   | 17.6 | 17.3 | 18.4 | 19.4 | 19.4                                    | 20.5 | 20.2 | 21.4 | 22.4 |
|                                   | 3H        | 18.8   | 19.8 | 19.7 | 20.7 | 21.8 | 22.3                                    | 23.3 | 23.1 | 24.2 | 25.2 |
|                                   | 4H        | 20.0   | 21.0 | 20.8 | 21.8 | 22.9 | 23.8                                    | 24.7 | 24.6 | 25.6 | 26.7 |
|                                   | 6H        | 21.2   | 22.0 | 22.0 | 22.9 | 24.0 | 25.2                                    | 26.1 | 26.1 | 27.0 | 28.1 |
|                                   | 8H        | 21.7   | 22.5 | 22.5 | 23.4 | 24.5 | 26.0                                    | 26.8 | 26.8 | 27.7 | 28.8 |
| 4H                                | 2H        | 22.2   | 23.0 | 23.1 | 23.9 | 25.0 | 26.7                                    | 27.5 | 27.5 | 28.4 | 29.5 |
|                                   | 3H        | 20.0   | 20.8 | 20.8 | 21.7 | 22.8 | 22.7                                    | 23.5 | 23.6 | 24.4 | 25.5 |
|                                   | 4H        | 21.2   | 22.0 | 22.1 | 22.9 | 24.0 | 24.3                                    | 25.0 | 25.2 | 25.9 | 27.1 |
|                                   | 6H        | 22.5   | 23.2 | 23.4 | 24.1 | 25.3 | 25.9                                    | 26.6 | 26.8 | 27.5 | 28.6 |
|                                   | 8H        | 23.1   | 23.7 | 24.0 | 24.7 | 25.8 | 26.7                                    | 27.3 | 27.6 | 28.3 | 29.4 |
| 8H                                | 12H       | 23.7   | 24.3 | 24.6 | 25.2 | 26.4 | 27.5                                    | 28.1 | 28.5 | 29.1 | 30.2 |
|                                   | 4H        | 21.9   | 22.5 | 22.8 | 23.4 | 24.6 | 24.4                                    | 25.1 | 25.4 | 26.0 | 27.2 |
|                                   | 6H        | 23.3   | 23.9 | 24.3 | 24.8 | 26.0 | 26.2                                    | 26.7 | 27.1 | 27.7 | 28.9 |
|                                   | 8H        | 24.1   | 24.6 | 25.0 | 25.5 | 26.7 | 27.1                                    | 27.6 | 28.1 | 28.6 | 29.8 |
|                                   | 12H       | 24.8   | 25.2 | 25.8 | 26.2 | 27.4 | 28.1                                    | 28.5 | 29.1 | 29.5 | 30.7 |
| 12H                               | 4H        | 22.0   | 22.6 | 22.9 | 23.5 | 24.7 | 24.4                                    | 25.0 | 25.4 | 26.0 | 27.1 |
|                                   | 6H        | 23.6   | 24.0 | 24.5 | 25.0 | 26.2 | 26.3                                    | 26.7 | 27.2 | 27.7 | 28.9 |
|                                   | 8H        | 24.4   | 24.8 | 25.3 | 25.8 | 27.0 | 27.2                                    | 27.7 | 28.2 | 28.6 | 29.9 |

| Variation of the observer position for the luminaire distances S |             |             |
|--|-------------|-------------|
| S = 1.0H   | +0.1 / -0.1 | +0.1 / -0.2 |
| S = 1.5H   | +0.2 / -0.2 | +0.4 / -0.3 |
| S = 2.0H   | +0.3 / -0.4 | +0.7 / -0.6 |
| Standard table Correction Summand                                | BK10<br>7.9 | ---         |

Corrected Glare Indices referring to 3300lm Total Luminous Flux



نقشه فنی

