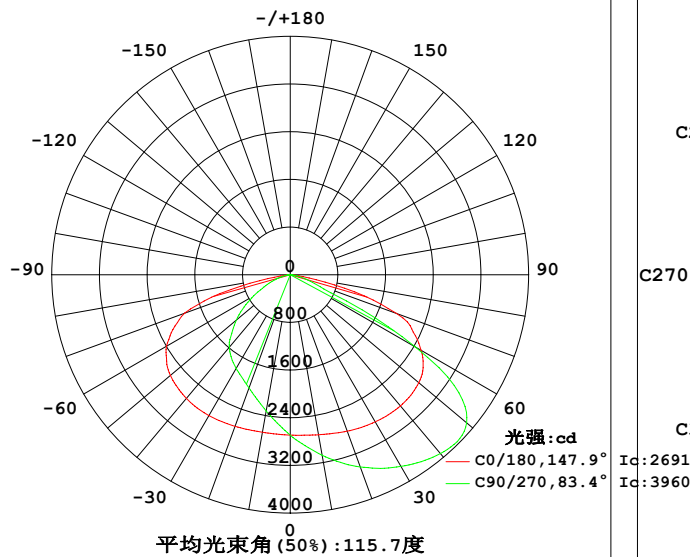


## 道路灯具光度数据

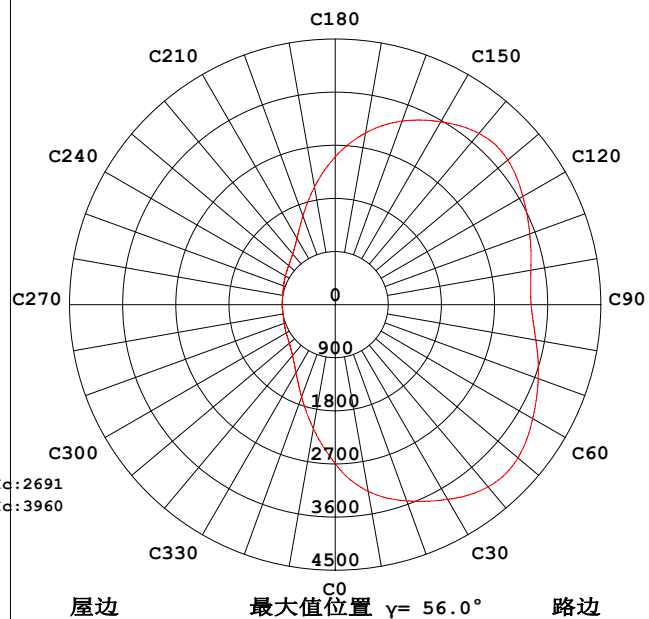
|  |                        |             |
|--|------------------------|-------------|
| 实测参数: U:219.3V I:0.3256A P:70.45W PF:0.9867 Freq:50.01Hz 实检光通:10918.8x1 lm |                        |             |
| 灯具名称: AOK ILE  | 灯具类型: LED STREET LIGHT | 灯具重量: 4.8KG |
| 灯具规格: AOK-70WiLE-NV-L3-00-5070-T321-P                                      | 外型尺寸: 601*240*60mm     | 测试编号:       |
| 制造厂商: AOK  | 发光口面: 175*208mm        | 遮光角:        |

| 光源数据      |         | 光度数据                 |            |                |         | 光效: 154.99 lm/W |
|-----------|---------|----------------------|------------|----------------|---------|-----------------|
| 型号        | 3030    | 峰值光强(cd)             | 4067       | $\eta$ 路边向上(%) | 0.0     |                 |
| 标称功率(W)   | 70      | 灯具效率(%)              | 100.0      | $\eta$ 路边向下(%) | 68.3    |                 |
| 额定电源电压(V) | 220     | 灯具总光通量(lm)           | 10919      | $\eta$ 屋边向上(%) | 0.0     |                 |
| 额定光通量(lm) | 10918.8 | 峰值光强位置(C, $\gamma$ ) | 45°, 56.0° | $\eta$ 屋边向下(%) | 31.7    |                 |
| 灯具内光源数(只) | 1       | 上射光通比(%)             | 0.0        | 76°闪亮面积(m2)    | 0.00100 |                 |
| 实测电源电压(V) | 220     | 下射光通比(%)             | 100.0      | 不舒适眩光 SLI      | 19.733  |                 |

子午面配光曲线



最大光强处圆锥面光强分布曲线

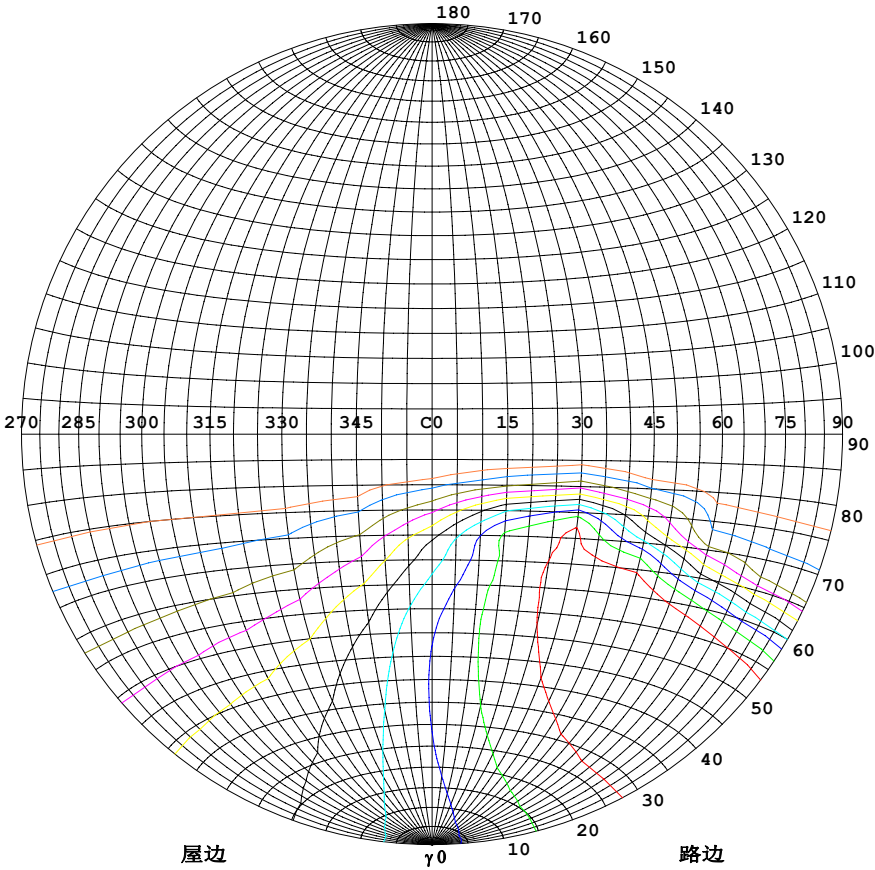


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-12-26

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]  
备注:

道路灯具等光强图(圆形网图)

|  |                       |            |
|--|-----------------------|------------|
| 实测参数: U:219.3V I:0.3256A P:70.45W PF:0.9867 Freq:50.01Hz 实检光通:10918.8x1 lm |                       |            |
| 灯具名称: AoK ILE  | 灯具类型:LED STREET LIGHT | 灯具重量:4.8KG |
| 灯具规格:AOK-70WiLE-NV-L3-00-5070-T321-P                                       | 外型尺寸: 601*240*60mm    | 测试编号:      |
| 制造厂商: AOK  | 发光口面:175*208mm        | 遮光角:       |



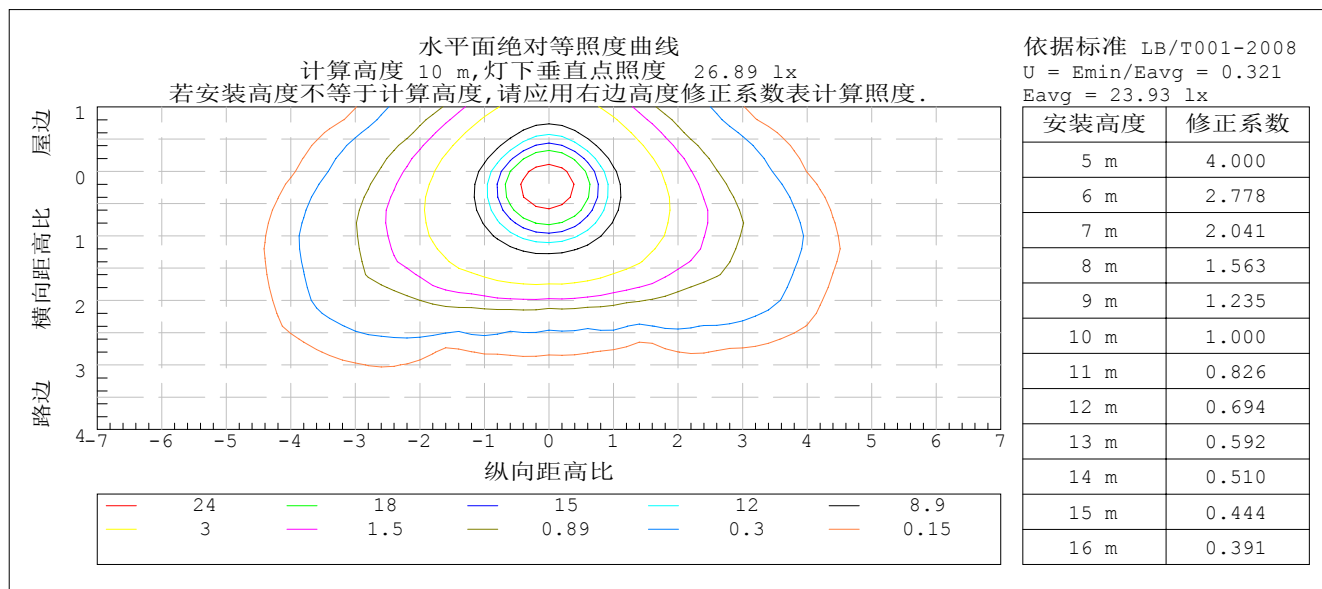
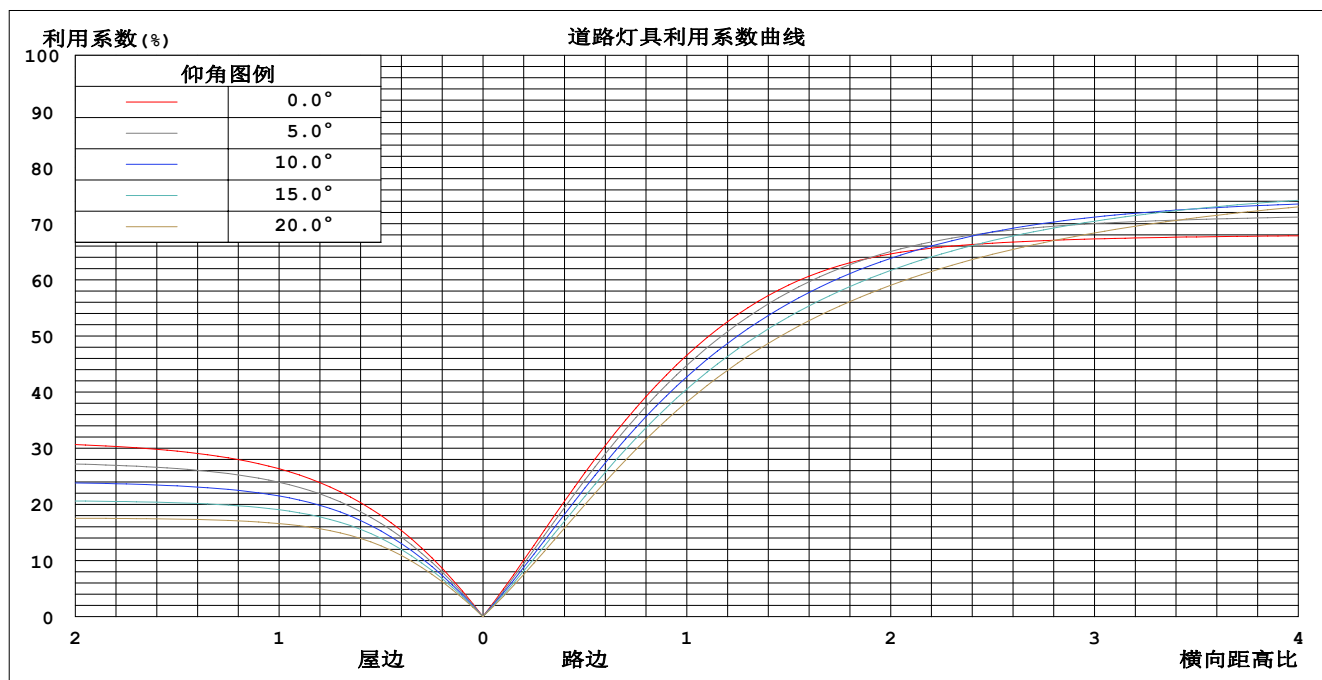
路灯分类:  
IES:III类 - 短  
CIE:宽扩展 - 短投射  
IES:半截止  
CIE:非截光型  
Max.At80:103.5cd/klm  
Max.At90:0cd/klm  
Max.80-90:103.5cd/klm  
NRB 5101:半截止 [21.3%]

| 等光强图 (圆形网图)            |      |
|------------------------|------|
| 光强单位                   | cd   |
| I <sub>max</sub> =100% | 4067 |
| 90%                    | 3660 |
| 80%                    | 3253 |
| 70%                    | 2847 |
| 60%                    | 2440 |
| 50%                    | 2033 |
| 40%                    | 1627 |
| 30%                    | 1220 |
| 20%                    | 813  |
| 10%                    | 407  |
| 5%                     | 203  |

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:yanyonggeng  
测试日期:2024-12-26

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度:65.0%  
测试距离:7.682米 [K=1.0000]  
备注:

## 灯具利用系数曲线和水平面等照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度

C角度间隔: 15.0度

测试速度: 快速

环境温度: 25.3℃

测试人员: yanyonggeng

测试日期: 2024-12-26

γ角度范围: 0度 - 180度

γ角度间隔: 1.0度

测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T

环境湿度: 65.0%

测试距离: 7.682米 [K=1.0000]

备注:

灯具环带光通量

|  |                       |            |
|--|-----------------------|------------|
| 实测参数: U:219.3V I:0.3256A P:70.45W PF:0.9867 Freq:50.01Hz 实检光通:10918.8x1 lm |                       |            |
| 灯具名称: AoK ILE  | 灯具类型:LED STREET LIGHT | 灯具重量:4.8KG |
| 灯具规格:AOK-70WiLE-NV-L3-00-5070-T321-P                                       | 外型尺寸: 601*240*60mm    | 测试编号:      |
| 制造厂商: AOK  | 发光口面:175*208mm        | 遮光角:       |

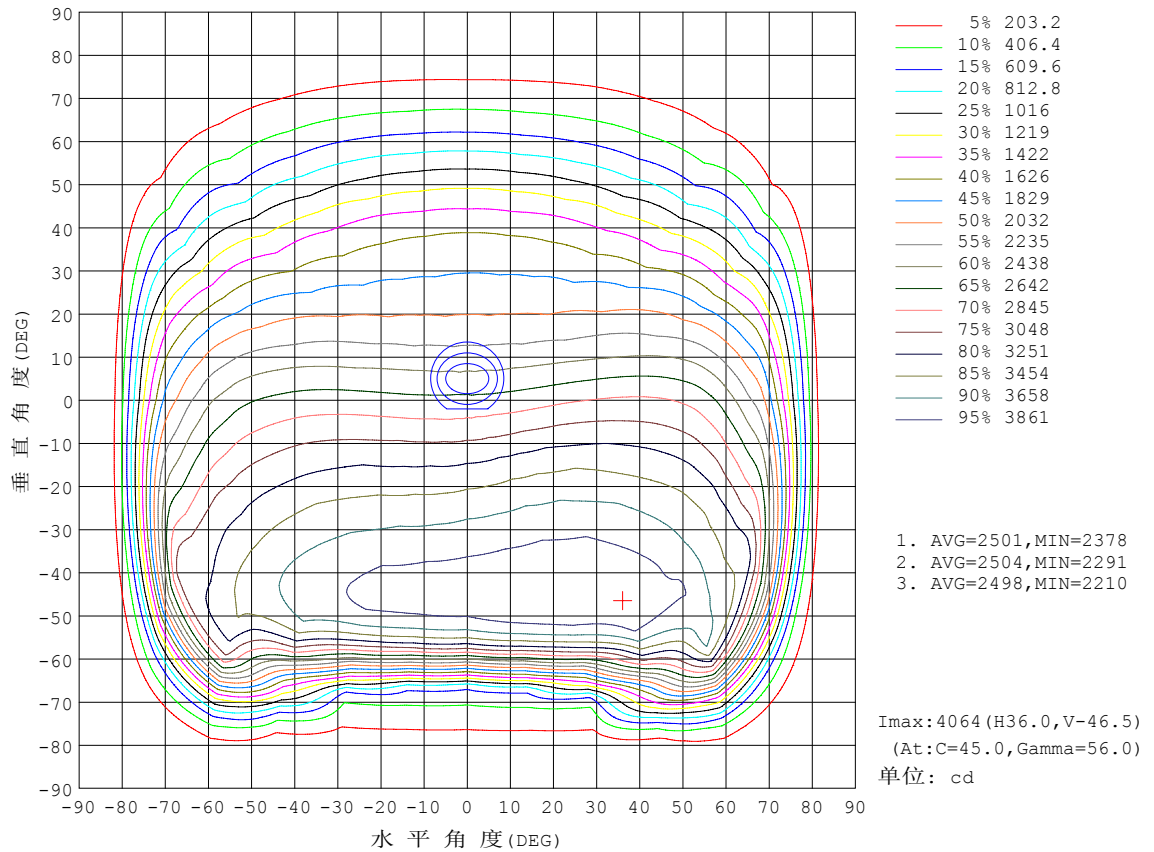
| γ    | C0    | C45   | C90   | C135  | C180  | C225  | C270  | C315  | γ(°)    | Φ环    | Φ总    | %lum, lamp |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|------------|
| 10   | 2726  | 2996  | 3074  | 2957  | 2684  | 2420  | 2323  | 2438  | 0- 10   | 257.2 | 257.2 | 2.36,2.36  |
| 20   | 2793  | 3349  | 3431  | 3230  | 2706  | 2177  | 2024  | 2196  | 10- 20  | 771.3 | 1028  | 9.42,9.42  |
| 30   | 2850  | 3631  | 3713  | 3471  | 2729  | 1952  | 1816  | 1978  | 20- 30  | 1275  | 2303  | 21.1,21.1  |
| 40   | 2875  | 3842  | 3918  | 3668  | 2710  | 1709  | 1591  | 1732  | 30- 40  | 1737  | 4040  | 37,37      |
| 50   | 2816  | 4011  | 3863  | 3818  | 2626  | 1387  | 1180  | 1392  | 40- 50  | 2092  | 6133  | 56.2,56.2  |
| 60   | 2534  | 3997  | 2419  | 3697  | 2397  | 866.7 | 707.1 | 848.1 | 50- 60  | 2184  | 8317  | 76.2,76.2  |
| 70   | 1896  | 2549  | 434.3 | 1992  | 1883  | 392.0 | 330.9 | 364.9 | 60- 70  | 1682  | 10000 | 91.6,91.6  |
| 80   | 324.1 | 418.4 | 107.4 | 275.6 | 382.2 | 88.05 | 80.20 | 85.77 | 70- 80  | 835.5 | 10835 | 99.2,99.2  |
| 90   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 80- 90  | 83.59 | 10919 | 100,100    |
| 100  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 90-100  | 0     | 10919 | 100,100    |
| 110  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 100-110 | 0     | 10919 | 100,100    |
| 120  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 110-120 | 0     | 10919 | 100,100    |
| 130  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 120-130 | 0     | 10919 | 100,100    |
| 140  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 130-140 | 0     | 10919 | 100,100    |
| 150  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 140-150 | 0     | 10919 | 100,100    |
| 160  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 150-160 | 0     | 10919 | 100,100    |
| 170  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 160-170 | 0     | 10919 | 100,100    |
| 180  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 170-180 | 0     | 10919 | 100,100    |
| 单位:° | 光强:cd |       |       |       |       |       |       |       |         | 单位:lm |       |            |

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:yanyonggeng  
测试日期:2024-12-26

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度:65.0%  
测试距离:7.682米 [K=1.0000]  
备注:

## 灯具等光强曲线

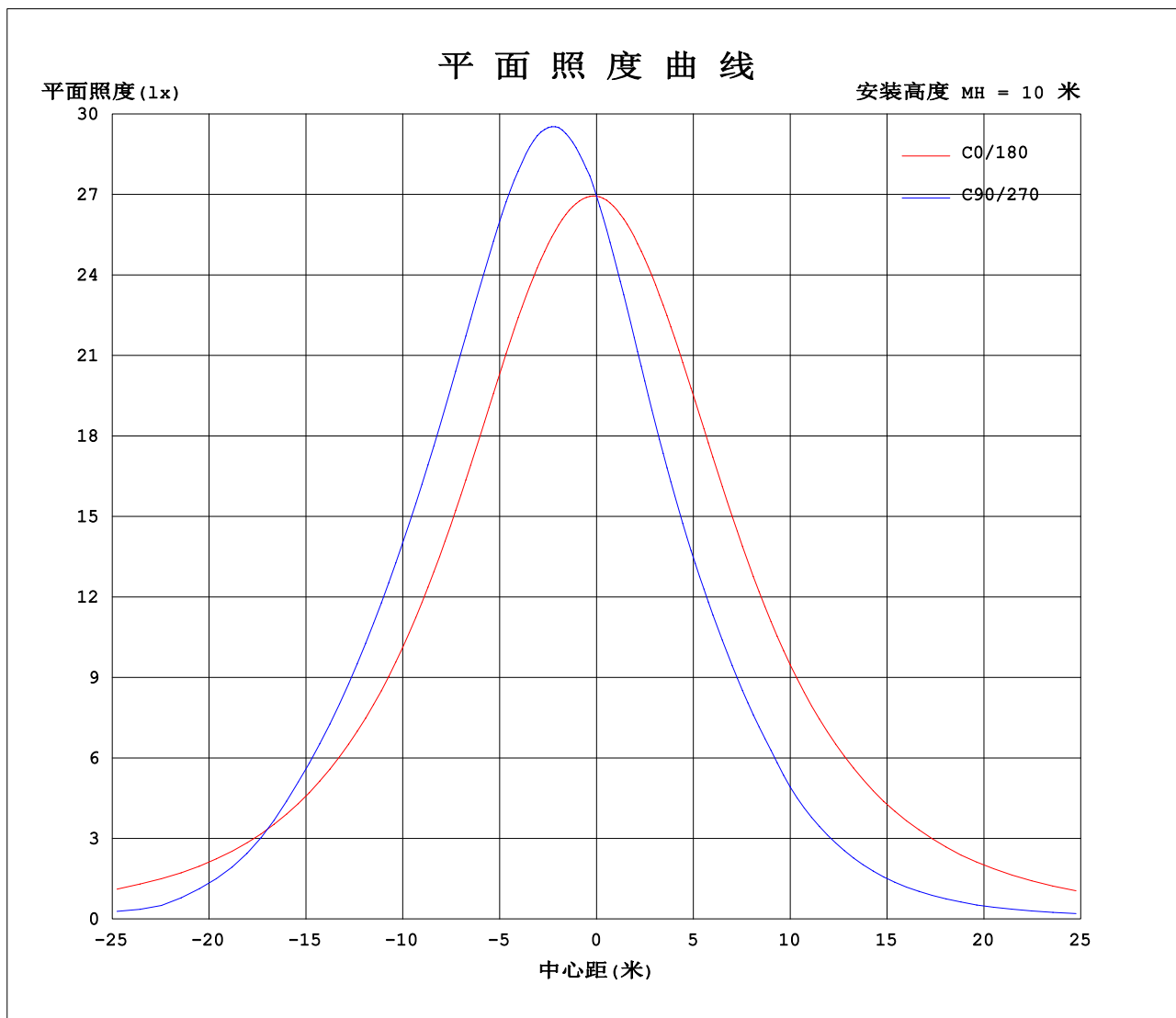
|  |                        |             |
|--|------------------------|-------------|
| 实测参数: U:219.3V I:0.3256A P:70.45W PF:0.9867 Freq:50.01Hz 实检光通:10918.8x1 lm |                        |             |
| 灯具名称: AoK ILE  | 灯具类型: LED STREET LIGHT | 灯具重量: 4.8KG |
| 灯具规格: AOK-70WiLE-NV-L3-00-5070-T321-P                                      | 外型尺寸: 601*240*60mm     | 测试编号:       |
| 制造厂商: AOK  | 发光口面: 175*208mm        | 遮光角:        |



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-12-26

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]  
备注:

## 平面照度曲线



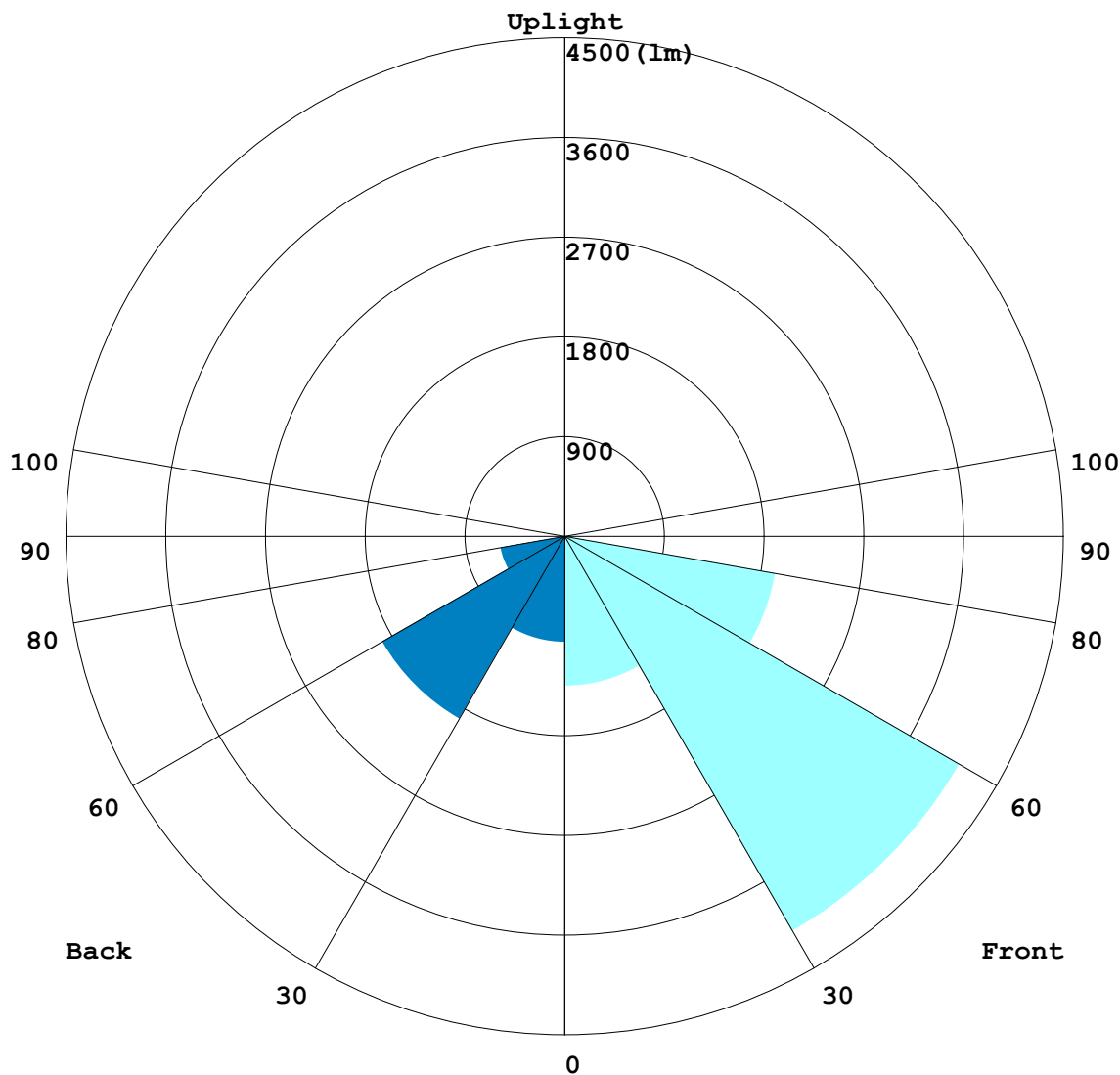
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-12-26

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]  
备注:

## LCS图

|  |                        |             |
|--|------------------------|-------------|
| 实测参数: U:219.3V I:0.3256A P:70.45W PF:0.9867 Freq:50.01Hz 实检光通:10918.8x1 lm |                        |             |
| 灯具名称: AoK ILE  | 灯具类型: LED STREET LIGHT | 灯具重量: 4.8KG |
| 灯具规格: AOK-70WiLE-NV-L3-00-5070-T321-P                                      | 外型尺寸: 601*240*60mm     | 测试编号:       |
| 制造厂商: AOK  | 发光口面: 175*208mm        | 遮光角:        |

LUMINAIRE CLASSIFICATION SYSTEM (LCS) GRAPH



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-12-26

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]  
备注:

## BUG分类表

|  |                       |            |
|--|-----------------------|------------|
| 实测参数: U:219.3V I:0.3256A P:70.45W PF:0.9867 Freq:50.01Hz 实检光通:10918.8x1 lm |                       |            |
| 灯具名称: AoK ILE  | 灯具类型:LED STREET LIGHT | 灯具重量:4.8KG |
| 灯具规格:AOK-70WiLE-NV-L3-00-5070-T321-P                                       | 外型尺寸: 601*240*60mm    | 测试编号:      |
| 制造厂商: AOK  | 发光口面:175*208mm        | 遮光角:       |

IESNA Luminaire Flux Distribution Table:

| Zone                         | Lumens | Luminaire % |
|------------------------------|--------|-------------|
| FL - Front-Low(0-30)         | 1348.9 | 12.4        |
| FM - Front-Medium(30-60)     | 4112.9 | 37.7        |
| FH - Front-High(60-80)       | 1930.4 | 17.7        |
| FVH - Front-Very High(80-90) | 62.905 | 0.6         |
| Total Forward Light          | 7455.1 | 68.3        |

|                             |        |      |
|-----------------------------|--------|------|
| BL - Back-Low(0-30)         | 954.3  | 8.7  |
| BM - Back-Medium(30-60)     | 1901.1 | 17.4 |
| BH - Back-High(60-80)       | 587.57 | 5.4  |
| BVH - Back-Very High(80-90) | 20.69  | 0.2  |
| Total Back Light            | 3463.7 | 31.7 |

|                            |   |     |
|----------------------------|---|-----|
| UL - Uplight-Low(90-100)   | 0 | 0.0 |
| UH - Uplight-High(100-180) | 0 | 0.0 |
| Total Up Light             | 0 | 0.0 |

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| BUG(Back,Up,Glare) Rating | B2-U0-G2 |
|---------------------------|----------|

| Zone        | Downward<br>Lumens | Upward<br>Lumens | Total<br>Lumens |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|
| House Side  | 3463.7             | 0                | 3463.7          |
| Street Side | 7455.1             | 0                | 7455.1          |

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:yanyonggeng  
测试日期:2024-12-26

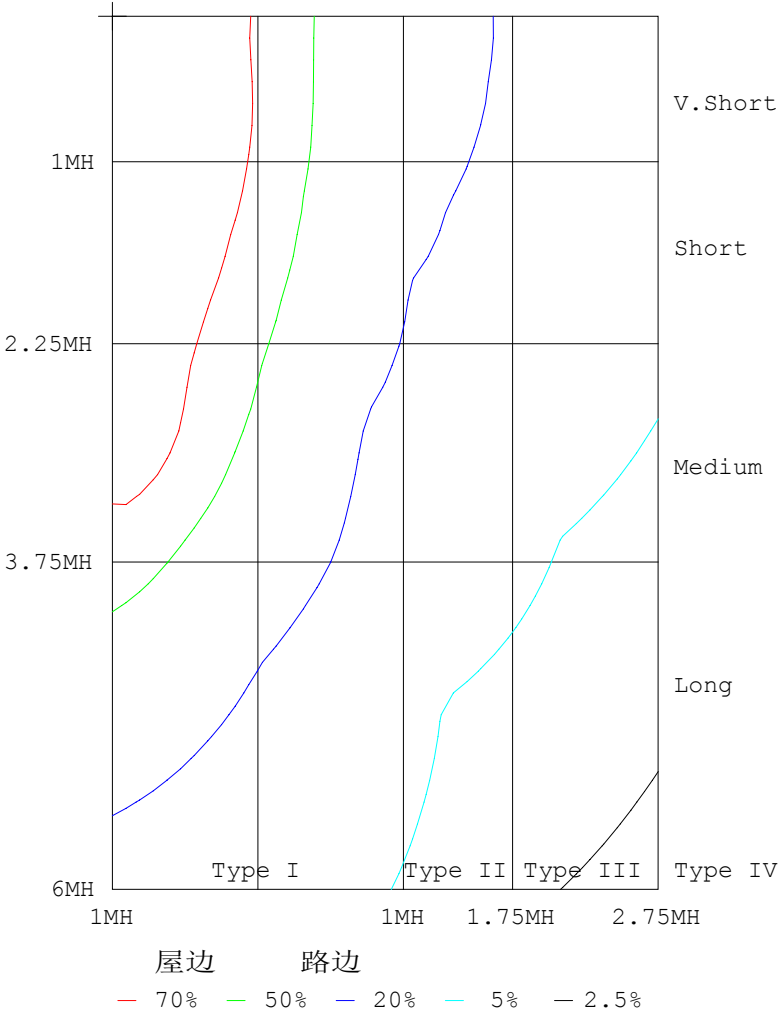
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度:65.0%  
测试距离:7.682米 [K=1.0000]  
备注:



路面等光强曲线

|  |                       |            |
|--|-----------------------|------------|
| 实测参数: U:219.3V I:0.3256A P:70.45W PF:0.9867 Freq:50.01Hz 实检光通:10918.8x1 lm |                       |            |
| 灯具名称: AoK ILE  | 灯具类型:LED STREET LIGHT | 灯具重量:4.8KG |
| 灯具规格:AOK-70WiLE-NV-L3-00-5070-T321-P                                       | 外型尺寸: 601*240*60mm    | 测试编号:      |
| 制造厂商: AOK  | 发光口面:175*208mm        | 遮光角:       |

水平路面等光强曲线



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-12-26

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]  
备注:

光强分布数据表格

|  |                       |            |
|--|-----------------------|------------|
| 实测参数: U:219.3V I:0.3256A P:70.45W PF:0.9867 Freq:50.01Hz 实检光通:10918.8x1 lm |                       |            |
| 灯具名称: AoK ILE  | 灯具类型:LED STREET LIGHT | 灯具重量:4.8KG |
| 灯具规格:AOK-70WiLE-NV-L3-00-5070-T321-P                                       | 外型尺寸: 601*240*60mm    | 测试编号:      |
| 制造厂商: AOK  | 发光口面:175*208mm        | 遮光角:       |

| 表--1    |         | 单位: cd |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------|---------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| C (DEG) | γ (DEG) | 0      | 15   | 30   | 45   | 60   | 75   | 90   | 105  | 120  | 135  | 150  | 165  | 180  | 195  | 210  | 225  | 240  | 255  | 270  |
| 0       | 0       | 2691   | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 |
| 5       | 5       | 2703   | 2753 | 2795 | 2835 | 2860 | 2878 | 2879 | 2872 | 2848 | 2820 | 2778 | 2733 | 2684 | 2635 | 2589 | 2550 | 2521 | 2503 | 2499 |
| 10      | 10      | 2726   | 2828 | 2919 | 2996 | 3043 | 3074 | 3074 | 3056 | 3012 | 2957 | 2875 | 2784 | 2684 | 2586 | 2495 | 2420 | 2364 | 2331 | 2323 |
| 15      | 15      | 2757   | 2918 | 3059 | 3175 | 3237 | 3268 | 3260 | 3234 | 3175 | 3097 | 2980 | 2843 | 2692 | 2542 | 2407 | 2297 | 2218 | 2172 | 2161 |
| 20      | 20      | 2793   | 3015 | 3206 | 3349 | 3416 | 3448 | 3431 | 3394 | 3322 | 3230 | 3086 | 2910 | 2706 | 2503 | 2319 | 2177 | 2086 | 2037 | 2024 |
| 25      | 25      | 2827   | 3110 | 3341 | 3500 | 3571 | 3602 | 3584 | 3541 | 3458 | 3355 | 3190 | 2976 | 2719 | 2457 | 2227 | 2063 | 1967 | 1919 | 1909 |
| 30      | 30      | 2850   | 3192 | 3456 | 3631 | 3706 | 3736 | 3713 | 3675 | 3587 | 3471 | 3285 | 3033 | 2729 | 2406 | 2130 | 1952 | 1856 | 1821 | 1816 |
| 35      | 35      | 2869   | 3255 | 3548 | 3742 | 3823 | 3857 | 3829 | 3797 | 3705 | 3578 | 3366 | 3082 | 2727 | 2344 | 2029 | 1839 | 1754 | 1724 | 1717 |
| 40      | 40      | 2875   | 3307 | 3625 | 3842 | 3930 | 3958 | 3918 | 3898 | 3817 | 3668 | 3433 | 3121 | 2710 | 2264 | 1909 | 1709 | 1635 | 1602 | 1591 |
| 45      | 45      | 2859   | 3352 | 3692 | 3930 | 4013 | 4013 | 3960 | 3949 | 3894 | 3751 | 3488 | 3139 | 2676 | 2160 | 1762 | 1568 | 1487 | 1414 | 1388 |
| 50      | 50      | 2816   | 3385 | 3753 | 4011 | 4046 | 3977 | 3863 | 3890 | 3911 | 3818 | 3537 | 3152 | 2626 | 2027 | 1579 | 1387 | 1253 | 1198 | 1180 |
| 55      | 55      | 2721   | 3394 | 3802 | 4063 | 3921 | 3674 | 3457 | 3552 | 3742 | 3845 | 3571 | 3155 | 2532 | 1849 | 1349 | 1130 | 1024 | 966  | 945  |
| 60      | 60      | 2534   | 3374 | 3842 | 3997 | 3414 | 2780 | 2419 | 2640 | 3156 | 3697 | 3584 | 3149 | 2397 | 1601 | 1085 | 867  | 784  | 727  | 707  |
| 65      | 65      | 2278   | 3317 | 3830 | 3590 | 2210 | 1454 | 1045 | 1288 | 1958 | 3165 | 3550 | 3105 | 2174 | 1271 | 758  | 613  | 558  | 499  | 487  |
| 70      | 70      | 1896   | 3305 | 3740 | 2549 | 970  | 510  | 434  | 474  | 671  | 1992 | 3349 | 3172 | 1883 | 849  | 475  | 392  | 362  | 335  | 331  |
| 75      | 75      | 1120   | 2408 | 3026 | 1510 | 333  | 277  | 247  | 265  | 300  | 1055 | 2683 | 2561 | 1218 | 423  | 253  | 218  | 206  | 195  | 181  |
| 80      | 80      | 324    | 757  | 1130 | 418  | 142  | 118  | 107  | 112  | 129  | 276  | 1004 | 913  | 382  | 136  | 102  | 88.0 | 92.1 | 78.6 | 80.2 |
| 85      | 85      | 44.0   | 69.1 | 128  | 60.4 | 38.2 | 31.5 | 26.8 | 29.3 | 34.2 | 50.9 | 131  | 77.1 | 45.5 | 31.3 | 25.1 | 23.1 | 24.4 | 23.5 | 24.2 |
| 90      | 90      | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 95      | 95      | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100     | 100     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 105     | 105     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 110     | 110     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 115     | 115     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 120     | 120     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 125     | 125     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 130     | 130     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 135     | 135     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 140     | 140     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 145     | 145     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 150     | 150     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 155     | 155     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 160     | 160     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 165     | 165     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 170     | 170     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 175     | 175     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 180     | 180     | 0.00   | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:yanyonggeng  
测试日期:2024-12-26

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度:65.0%  
测试距离:7.682米 [K=1.0000]  
备注:

光 强 分 布 数 据 表 格

|  |                       |            |
|--|-----------------------|------------|
| 实测参数: U:219.3V I:0.3256A P:70.45W PF:0.9867 Freq:50.01Hz 实检光通:10918.8x1 lm |                       |            |
| 灯具名称: AoK ILE  | 灯具类型:LED STREET LIGHT | 灯具重量:4.8KG |
| 灯具规格:AOK-70WiLE-NV-L3-00-5070-T321-P                                       | 外型尺寸: 601*240*60mm    | 测试编号:      |
| 制造厂商: AOK  | 发光口面:175*208mm        | 遮光角:       |

|                    |      |      |      |      |      |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------|------|------|------|------|------|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 表--2               |      |      |      |      |      | 单位: cd |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| C (DEG)<br>γ (DEG) | 285  | 300  | 315  | 330  | 345  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0                  | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 | 2691 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5                  | 2506 | 2529 | 2560 | 2603 | 2651 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10                 | 2338 | 2376 | 2438 | 2521 | 2619 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15                 | 2178 | 2229 | 2317 | 2439 | 2588 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20                 | 2043 | 2096 | 2196 | 2353 | 2558 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25                 | 1928 | 1981 | 2080 | 2262 | 2523 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30                 | 1831 | 1872 | 1978 | 2168 | 2480 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35                 | 1729 | 1769 | 1863 | 2070 | 2426 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40                 | 1607 | 1646 | 1732 | 1956 | 2353 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45                 | 1412 | 1492 | 1581 | 1811 | 2256 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50                 | 1195 | 1247 | 1392 | 1625 | 2123 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55                 | 956  | 1013 | 1119 | 1385 | 1934 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60                 | 714  | 761  | 848  | 1093 | 1657 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65                 | 488  | 532  | 586  | 734  | 1295 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70                 | 329  | 349  | 365  | 441  | 837  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75                 | 192  | 203  | 208  | 231  | 384  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 80                 | 78.4 | 91.5 | 85.8 | 95.1 | 127  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 85                 | 23.6 | 24.6 | 23.6 | 25.2 | 30.7 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90                 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95                 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 110                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 115                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 120                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 125                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 135                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 140                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 145                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 150                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 155                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 160                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 165                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 170                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 175                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 180                | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:yanyonggeng  
测试日期:2024-12-26

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.363T  
环境湿度:65.0%  
测试距离:7.682米 [K=1.0000]  
备注: