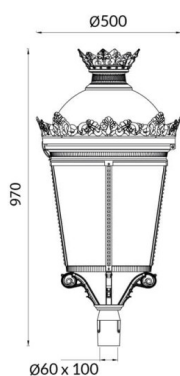
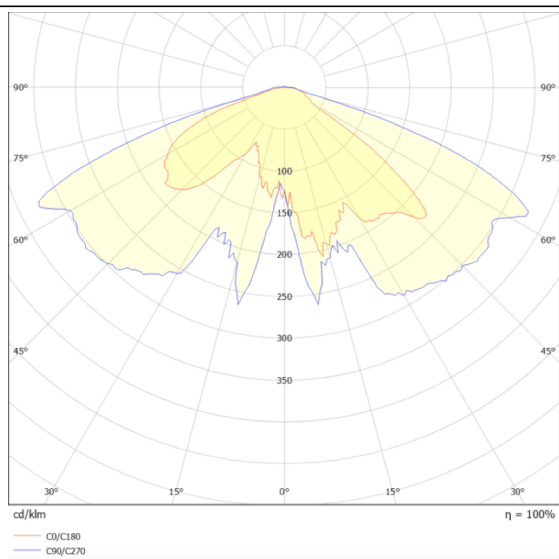




### Esquema



### Curva fotométrica



### GRANVIA F

Luminaria Lavov para iluminación vial de la familia GRAN VIA con una potencia de 60W y una optica tipo T3A . Con un flujo luminoso real de 7324,58 lm, con una eficacia luminosa de 122,08 lm/W, CRI $\geq$ 70 con driver ON-OFF . Cuerpo fabricado en aluminio inyectado cristal frontal templado y acabado en color negro. difusor externo traslucido.. .

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Código artículo  | 86.OS10.3331.02   |
| Tipo de producto | Outdoor           |
| Categoría        | Alumbrado público |
| Familia          | GRAN VIA          |
| Subfamilia       | GRANVIA F         |
| Pictograms       |                   |

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Producto                     |                  |
| Potencia real (W)            | 60               |
| Flujo luminoso real (lm)     | 7324.58          |
| Eficacia luminosa (lm/W)     | 122.076333333333 |
| Color                        | negro            |
| Driver incluido              | si               |
| Equipo                       | ON-OFF           |
| Fuente de luz                | LED              |
| Tipo de LED                  | PHILIPS 5050     |
| Vida media (h)               | 50000h L70B84    |
| Temperatura de color (K)     | 3000K            |
| Consistencia de color (SDCM) | 5                |
| CRI                          | >80              |
| IK                           | IK08             |