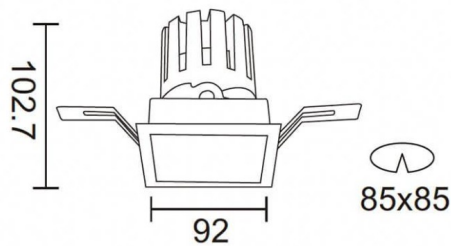
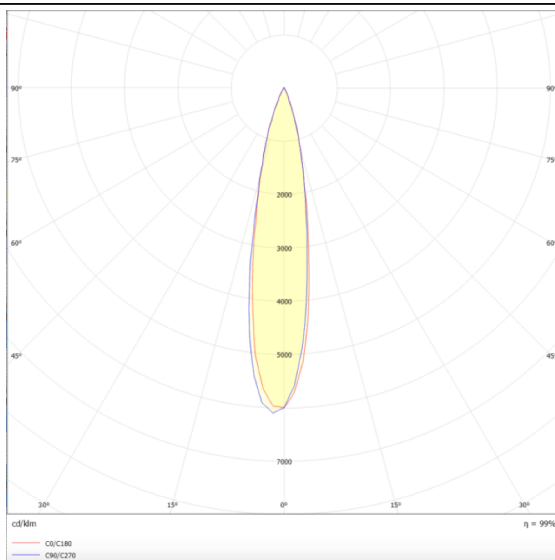




Esquema



Curva fotométrica



PRO-DS

Downlight Lavov de la familia PRO-DS con una potencia de 17,73W y una optica de 12 grados.CCT 3000K. Con un flujo luminoso total de 1556lm y una eficacia luminosa de 87,76 lm/W. Driver DALI.Fabricado en aluminio inyectado a presión y acabado en color Silver.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Código artículo | 86.D026.2313.03 |
| Tipo de producto | Indoor |
| Categoría | Downlights |
| Familia | PRO-D |
| Subfamilia | PRO-DS |
| Pictograms | |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Producto | |
| Potencia real (W) | 17.73 |
| Flujo luminoso real (lm) | 1556 |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 87.76 |
| Ángulo de apertura | 12 |
| Tiempo de vida | 50000 h L80B10 |
| IP | 20 |
| Color | Silver |
| Driver incluido | Si |
| Equipo | DALI |
| Flicker Free | Si |
| Fuente de luz | LED |
| Tipo de LED | COB |
| Temperatura de color (K) | 3000 |
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 90 |