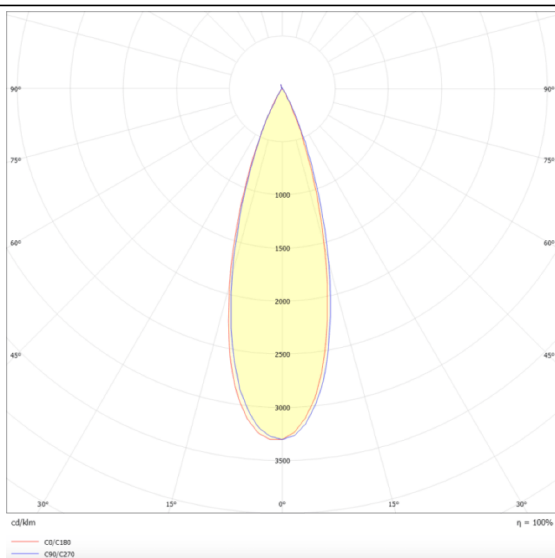




Esquema



Curva fotométrica



PRO-DS

Downlight Lavov de la familia PRO-DS con una potencia de 28,7W y una optica de 36 grados.CCT 4000K. Con un flujo luminoso total de 2336lm y una eficacia luminosa de 81,4 lm/W. Driver DALI.Fabricado en aluminio inyectado a presión y acabado en color Silver.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Código artículo | 86.D026.3433.03 |
| Tipo de producto | Indoor |
| Categoría | Downlights |
| Familia | PRO-D |
| Subfamilia | PRO-DS |
| Pictograms | |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Producto | |
| Potencia real (W) | 28.7 |
| Flujo luminoso real (lm) | 2336 |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 81.4 |
| Ángulo de apertura | 36 |
| Life time (h) | 50000 h L80B10 |
| IP | 20 |
| Color | Silver |
| Driver incluido | Si |
| Equipo | DALI |
| Flicker Free | Si |
| Light source | LED |
| Type of LED | COB |
| Temperatura de color (K) | 4000 |
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM<3 |
| CRI | 90 |