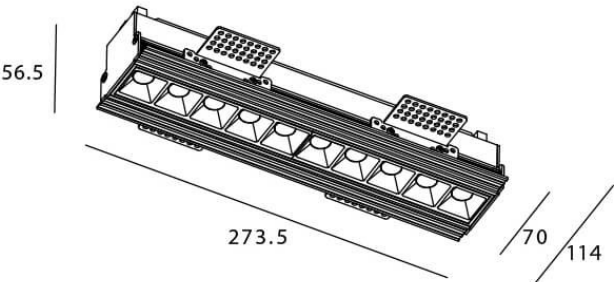
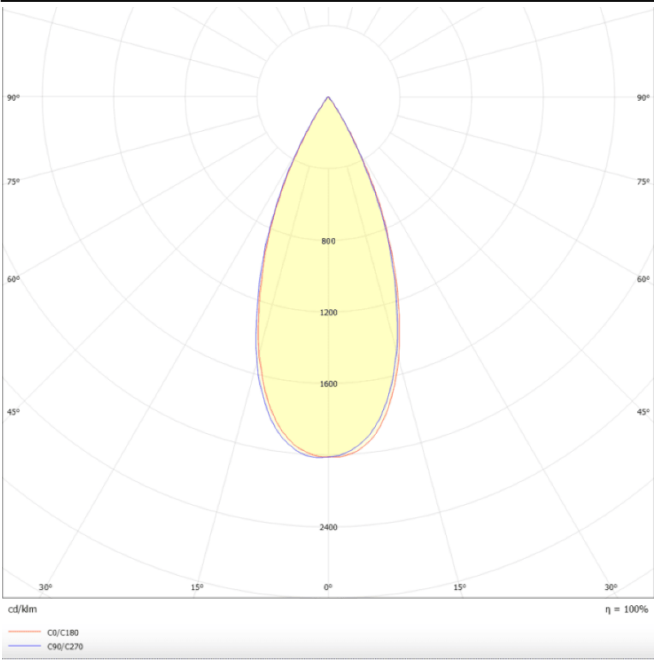


Esquema



Curva fotométrica



Star-T

| | |
|------------------|---|
| Código artículo | 86.D030.3333.01 |
| Tipo de producto | Indoor |
| Categoría | Downlights |
| Familia | STAR |
| Subfamilia | Star-T |
| Pictograms | <div><div></div><div><div>220 240</div><div>V</div></div><div><div>CRI</div><div>90</div></div><div><div>CE</div></div><div><div>Driver</div><div>INCL.</div></div><div><div>On</div><div>Off</div></div><div><div>DALI</div></div><div><div>IP</div><div>20</div></div><div><div>50000h</div><div>L80B10</div></div></div> |

| | |
|------------------------------|----------------|
| Producto | |
| Potencia real (W) | 20 |
| Flujo luminoso real (lm) | 1220 |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 61 |
| Ángulo de apertura | 45 |
| Life time (h) | 50000 h L80B10 |
| IP | 20 |
| U. G. R | <19 |
| Equipo | DALI |
| Temperatura de color (K) | 3000 |
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM<3 |
| CRI | 90 |