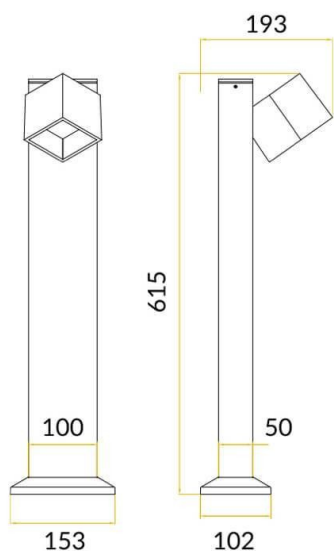
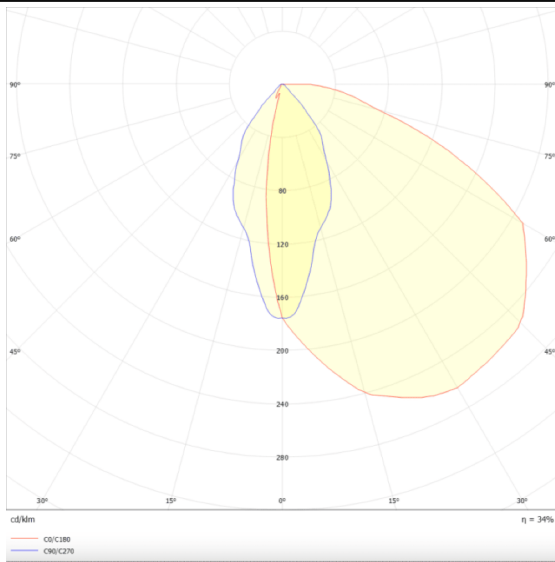




Esquema

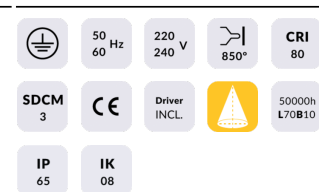


Curva fotométrica



SPOT

Baliza exterior Lavov de la familia SPOT & SPOT DUO con una potencia de 8W y una distribución luminosa asimétrica. Flujo luminoso real de 460lm, con una eficacia luminosa de 57,5lm/W. Temperatura de color de 3000K. Grados de protección IP65y IK08. Fabricado en cuerpo de aluminio inyectado a presión, fuste de aluminio extruido. Acabado en color negro. Dimensiones 50x100x600.ON-OFF driver.

| | |
|-------------------------|--|
| Código artículo | 86.OB05.1311.02 |
| Tipo de producto | Outdoor |
| Categoría | Balizas |
| Familia | SPOT & SPOT DUO |
| Subfamilia | SPOT |
| Pictograms |  |

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Producto | |
| Potencia real (W) | 8 |
| Flujo luminoso real (lm) | 460 |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 57.5 |
| Ángulo de apertura | Assymetric |
| Life time (h) | 50000h L70B10 |
| IP | 65 |
| Electrical class insulation | Clase I |
| Color | Negro |
| Chip Brand | SUNPU |
| Driver incluido | si |
| Equipo | ON-OFF |
| Light source | LED |
| Temperatura de color (K) | 3000 |
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM<3 |
| CRI | 75 |
| IK | IK08 |