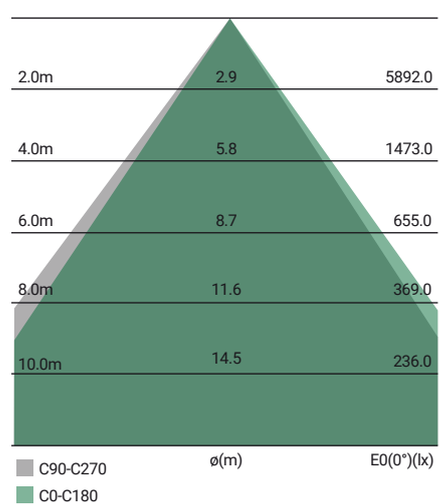
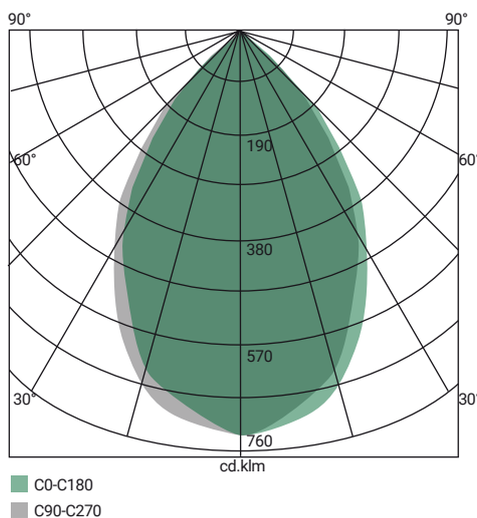


Las imágenes utilizadas son ilustrativas.

Características principales

- Cuerpo de aluminio inyectado a alta presión.
- Pintura termostática con vidrio templado.
- Hermeticidad: IP65
- Vida útil: 30000 horas*
- Son ideales para iluminar grandes áreas deportivas y perimetrales.
- De instalación fácil y con un ahorro del 50 % de energía.
- Multitensión: 85-265V
- Protección de sobretensión.

Curva de distribución fotométrica



| Código | Watts | Alimentación | Corriente | Factor de Potencia | Temperatura de color | Flujo Lumínico | Haz de Luz | Aislación | Peso | Tamaño (mm) | | |
|---------|-------|--------------|-----------|--------------------|----------------------|----------------|------------|-----------|---------|-------------|-------------|---|
| PRO2501 | 400W | 85-265Vca | 50/60Hz | 1,91A | >0,95 | 6500°K (LD) | 52.000lm | 60° | Clase I | 11,5Kg | 568x450x108 | 1 |

* Vida útil promedio en base al uso con una tensión nominal constante de 220Vca y condiciones normales de temperatura ambiente.