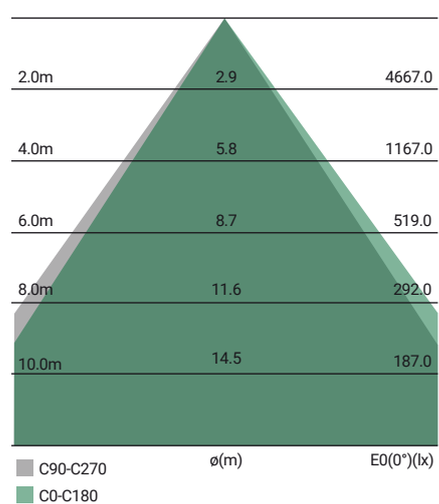
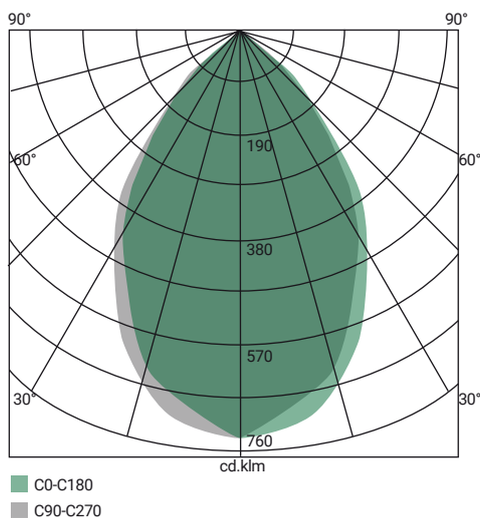


Las imágenes utilizadas son ilustrativas.

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)		
PRO2401	300W	85-265Vca	50/60Hz	1,44A	>0,95	6500°K (LD)	39.000lm	60°	Clase I	8,4Kg	460x450x108	1

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