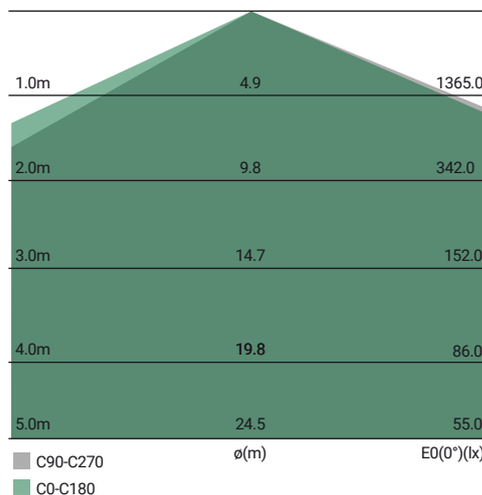
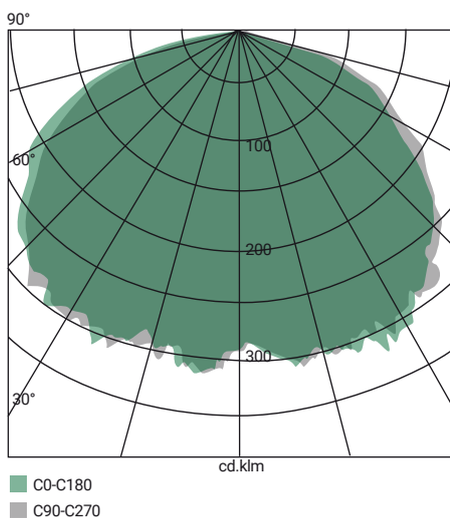


Las imágenes utilizadas son ilustrativas.

Características principales

- Son ideales para iluminación de senderos y alumbrado público de baja altura de montaje.
- Posee LEDs SMD de alto Rendimiento.
- Cuerpo de aluminio inyectado y cobertor facetado de Policarbonato con tratamiento anti-UV
- Hermeticidad: IP65
- Vida útil: 30.000 horas*
- Poseen protección contra fenómenos atmosféricos de baja intensidad (4kV).
- Aptas para montaje sobre pared o en pescante de 42 mm de diámetro.

Curva de distribución fotométrica



Código	Watts	Alimentación	Corriente	Factor de Potencia	Temperatura de color	Flujo Lumínico	CRI	Peso	Tamaño (mm)	
VIA1050	50W	85-265Vca 50/60Hz	240mA	>0,9	6500°K (LD)	5.000lm	>70	1,3Kg	295x242x156	12

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