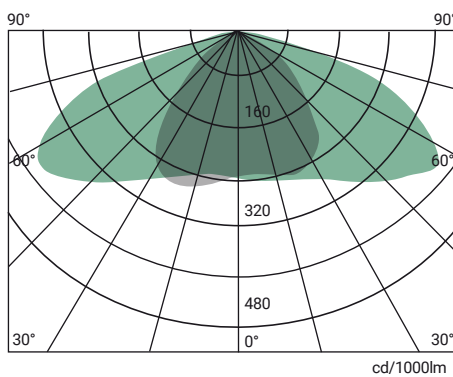


Las imágenes utilizadas son ilustrativas.

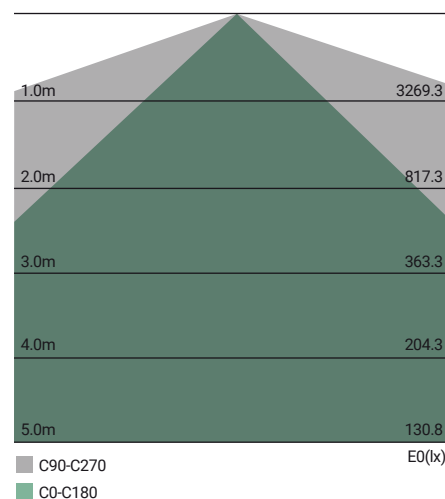
Características principales

- Son ideales para iluminación de áreas verdes.
- Posee LED SMD de alto rendimiento.
- Son multitensión (100-277 Vca)
- Grado de Protección: IP66
- Poseen protección contra fenómenos atmosféricos de baja intensidad (5kV).
- Cuerpo de aluminio inyectado de alta presión.
- Tornillería completa de acero inoxidable.
- Acometida de Ø 60 mm
- 40.000 horas de vida útil.

Curva de distribución fotométrica



■ C0-C180
■ C90-C270



Código	Watts	Alimentación	Corriente	Factor de Potencia	Temperatura de color	Flujo Lumínico	CRI	Peso	Tamaño (mm)	
VIA2012	120W	100-277Vca 50/60Hz	580mA	>0,9	6500°K (LD)	13.500lm	>70	7,8Kg	450 x 500	1

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