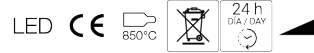


Downlights Empotrables
Ref. IR03TB



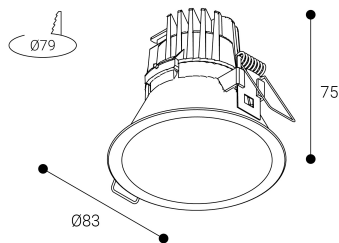
Empotrable



Downlights Empotrables: IR. Difusor: Policarbonato transparente.
Acabado: Blanco.



Dimensiones (mm):



Instalación: Mantener una distancia mínima de seguridad de 50 mm entre el equipo y el techo para garantizar su correcto funcionamiento.

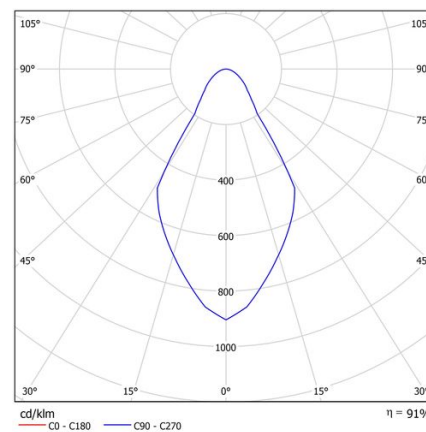
Datos fotométricos:

0.5	0.59	E(0°) E(CD)	30.7°	2422 772
1.0	1.19	E(0°) E(CD)	30.7°	605 193
1.5	1.78	E(0°) E(CD)	30.7°	269 86
2.0	2.38	E(0°) E(CD)	30.7°	151 48
2.5	2.97	E(0°) E(CD)	30.7°	97 31
3.0	3.56	E(0°) E(CD)	30.7°	67 21

Separación [m] Diámetro cónico [m] Intensidad lumínica [lx]

— CD - C180 (Semiángulo de dispersión: 61.4°)

* El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones en el diseño o las especificaciones técnicas.
* Garantía ampliable a cinco años según proyecto. Consultar condiciones.



* L80B10 nos indica que a las 60.000 horas, el 90% de las luminarias tendrán un flujo lumínico igual o superior al 80% del valor inicial.
** L70B10 nos indica que a las 60.000 horas, el 90% de las luminarias tendrán un flujo lumínico igual o superior al 70% del valor inicial.

Lúmenes nominales	670 lm
Flujo de salida	615 lm
Temperatura de color (K)	3000
CRI	80
Horas de vida útil L80B10 *	60.000h
Horas de vida útil L70B10 **	60.000h
Elipses de Macadam	3
Ángulo de apertura	61
Seguridad fotobiológica	1
Consumo (W)	6,4
Potencia (W)	5,8
Voltaje	220-240V 50/60Hz
Factor de potencia	0,85
Clase	II
UGR	19
IP	20-54
IK	04
Peso (Kg)	0,14
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 a 40
Eficiencia energética	D

* UGR variable según proyecto
* Seguridad fotobiológica 0/1: Exento de riesgo