

Elit HR

Ficha técnica

Downlights Empotrables
Ref. EDI33DTG



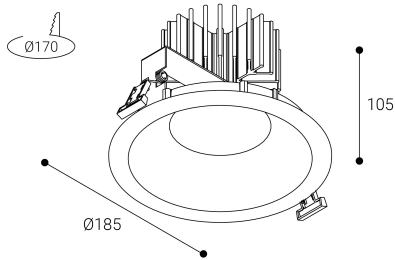
Empotrable



Producto sostenible certificado



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:

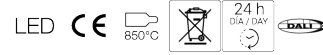
0.5	0.87	E(0°) E(CD)	41.1°	5771 1240
1.0	1.74	E(0°) E(CD)	41.1°	1443 310
1.5	2.62	E(0°) E(CD)	41.1°	641 138
2.0	3.49	E(0°) E(CD)	41.1°	361 78
2.5	4.36	E(0°) E(CD)	41.1°	231 50
3.0	5.23	E(0°) E(CD)	41.1°	160 34

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

— CD - C180 (Semiángulo de dispersión: 82.2°)

* El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones en el diseño o las especificaciones técnicas.

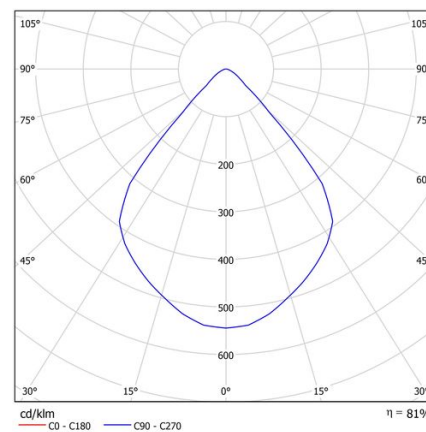
* Garantía ampliable a cinco años según proyecto. Consultar condiciones.



Downlights Empotrables: Elit HR. Difusor: Cristal Transparente.
Acabado: Gris.

Lúmenes nominales	2650 lm
Flujo de salida	2157 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	82
Seguridad fotobiológica	1
Consumo (W)	19,1
Potencia (W)	17,4
Voltaje	220-240V 50/60Hz
Factor de potencia	0,95
Clase	II
UGR	19
IP	20-54
IK	07
Peso (Kg)	1,5
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 a 40
Eficiencia energética	C

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



* 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.