

Elit HR

Ficha técnica

Downlights Empotrables
Ref. EDI43TG



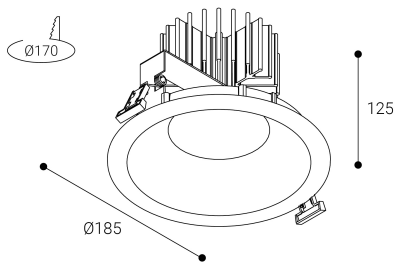
Empotrable



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:

Separación [m]	Diámetro cónico [m]	Intensidad lumínica [lx]
0.5	0.87	E(0°) 7797 E(CD) 1676
1.0	1.74	E(0°) 1949 E(CD) 419
1.5	2.62	E(0°) 866 E(CD) 186
2.0	3.49	E(0°) 487 E(CD) 105
2.5	4.36	E(0°) 312 E(CD) 67
3.0	5.23	E(0°) 217 E(CD) 47

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.

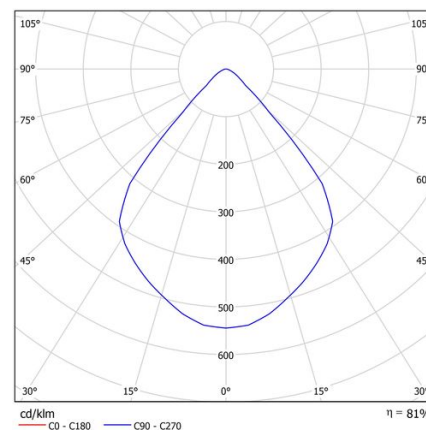
* Garantía ampliable a cinco años según proyecto. Consultar condiciones.



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

Lúmenes nominales	3580 lm
Flujo de salida	2914 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)	27,61
Potencia (W)	25,1
Voltaje	220-240V 50/60Hz
Factor de potencia	0,95
Clase	II
UGR	19
IP	20-54
IK	07
Peso (Kg)	1,6
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.