

Elit HR

Ficha técnica

Downlights Empotrables
Ref. EDI24DTN



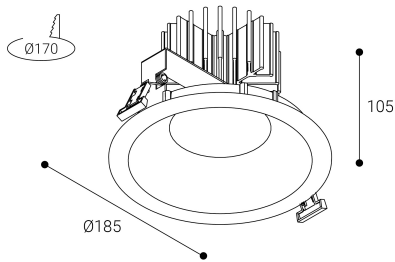
Empotrable



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:

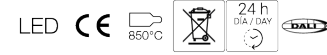
0.5	0.86	E(0°) E(CD)	40.8°	4669 1015
1.0	1.73	E(0°) E(CD)	40.8°	1167 294
1.5	2.59	E(0°) E(CD)	40.8°	519 113
2.0	3.45	E(0°) E(CD)	40.8°	292 63
2.5	4.32	E(0°) E(CD)	40.8°	187 41
3.0	5.18	E(0°) E(CD)	40.8°	130 28

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

— CD - C180 (Semiángulo de dispersión: 81.6°)

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

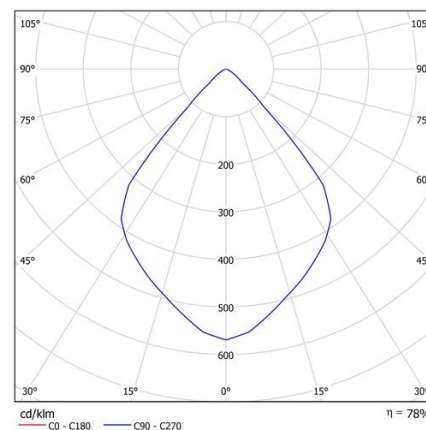
* Garantía ampliable a cinco años según proyecto. Consultar condiciones.



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

Lúmenes nominales	2050 lm
Flujo de salida	1592 lm
Temperatura de color (K)	4000
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)	13
Potencia (W)	11,8
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	B

* 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.