## **NORMALIT**

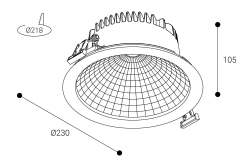
# Elit



Producto sostenible certificado

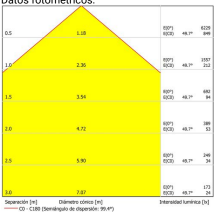


#### Dimensiones (mm):



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

### Datos fotométricos:



<sup>\*</sup> El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones en el diseño o las

#### Ficha técnica

**Downlights Empotrables** Ref. EL43B



Empotrable



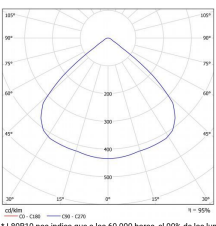




Downlights Empotrables: Elit. Disipador y marco fabricados en fundición de aluminio lacados con resinas poliester de alto rendimiento mediante aplicación electrostática y posterior polimerizado. Resistente a los rayos UV y a la corrosión. Reflector de plástico técnico de muy alta reflexión Difusor: Sin difusor. Acabado:

Lúmenes nominales	3580 lm
Flujo de salida	3415 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	99
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
IK	
Peso (Kg)	0,8
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 a 40
Eficiencia energética	С

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



<sup>\*</sup> 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.



especificaciones técnicas. \* Garantía ampliable a cinco años según proyecto. Consultar condiciones.