

Hat

Ref. EH23B

Downlights Hat. Disipador y marco fabricados en fundición de aluminio lacados con resinas epoxi-poliéster de alto rendimiento mediante aplicación electroestática y posterior polimerizado. Resistente a los rayos UV y a la corrosión. **Acabado** Blanco.



UGR <22

Seguridad Fotobiológica
0

IP
54

IK
07



850°C

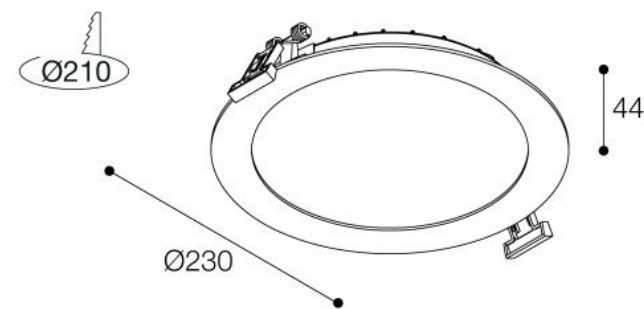


LED



*UGR variable según proyecto

Dimensiones



Características técnicas

2300 lm | Lúmenes

50000 | Horas de vida útil L70F10

3000 K | Temperatura

0,95 | Factor de Potencia

20,5 W | Potencia

75,1 | Rendimiento (%)

0,5 Kg | Peso

80 | CRI

2 | Años de garantía

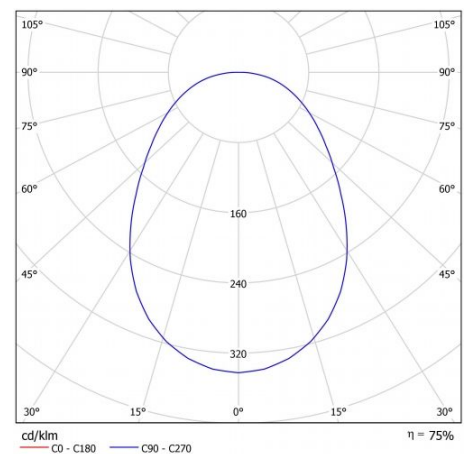
Alimentación: 220-240V 50/60Hz

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]	E(0°)	E(CD)	Intensidad luminica [lx]
0.5	0.89	3013	41.8°	625
1.0	1.79	753	41.8°	156
1.5	2.68	335	41.8°	69
2.0	3.58	188	41.8°	39
2.5	4.47	121	41.8°	25
3.0	5.36	84	41.8°	17

— C0 - C180 (Semiángulo de dispersión: 83.6°)



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

* Garantía ampliable a 5 años según proyecto