

Hat Mini

Ref. EHM14B

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



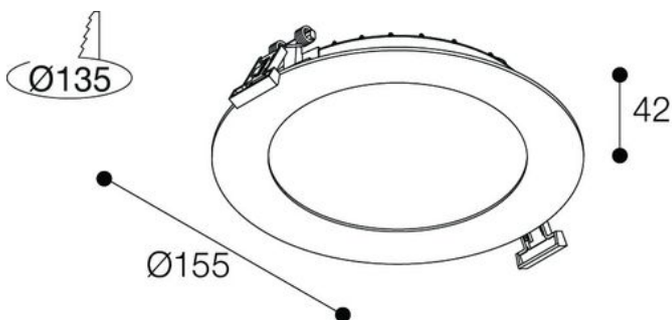
UGR <22 | Seguridad Fotobiológica 0

IP 54

IK 07 | 850°C | LED |

*UGR variable según proyecto

Dimensiones



Características técnicas

1500 lm	Lúmenes	50000	Horas de vida útil L70F10
4000 K	Temperatura	0,5	Factor de Potencia
10,9 W	Potencia	75,1	Rendimiento (%)
0,3 Kg	Peso	80	CRI
		2	Años de garantía

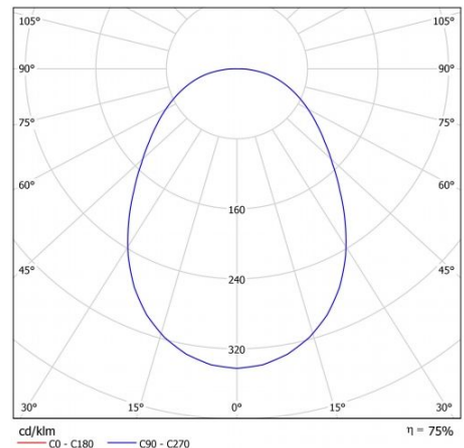
Instalación: Mantener una distancia mínima de seguridad de 50 mm entre el equipo y el techo para garantizar su correcto funcionamiento.

Alimentación: 220-240V 50/60Hz

Datos fotométricos

Separación [m]	Díámetro cónico [m]	Intensidad lumínica [lx]
0.5	0.89	E(0°) 2055 E(C0) 41.8° 426
1.0	1.79	E(0°) 514 E(C0) 41.8° 105
1.5	2.68	E(0°) 228 E(C0) 41.8° 47
2.0	3.58	E(0°) 128 E(C0) 41.8° 27
2.5	4.47	E(0°) 82 E(C0) 41.8° 17
3.0	5.36	E(0°) 57 E(C0) 41.8° 12

Separación [m] | Díámetro cónico [m] | Intensidad lumínica [lx]
 — C0 - C180 (Semángulo 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