

Roda

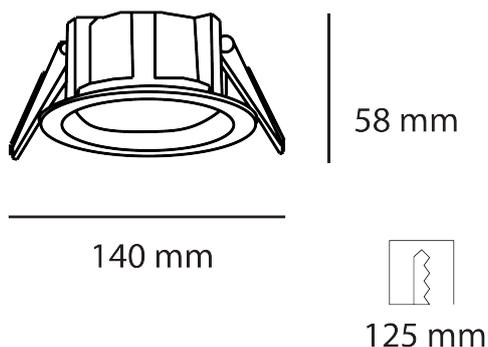
Ref. AT4154CB

Luminario de empotrar en falso plafón, fabricado en fundición de aluminio, color blanco. Difusor opal. Facil instalación, alta disipación de calor. Gran ángulo de apertura. Led OSRAM. Driver dimmable TRIAC.



TRIAC	100°	110-277 Vca 50/60 Hz	Seguridad Fotobiológica 1
IP 20		F	eco LED

Dimensiones



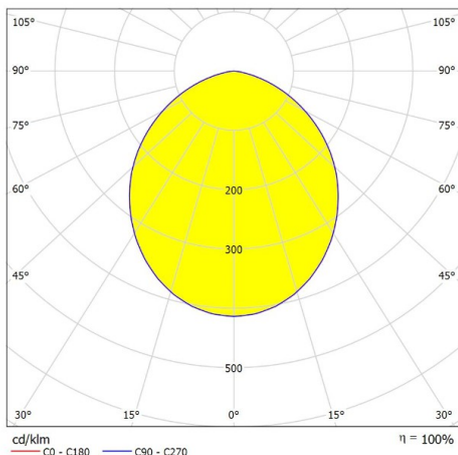
Características técnicas

951 lm	Lúmenes	50000	Horas de vida útil
4000 K	Temperatura	0.95	Factor de Potencia
15 W	Potencia	92	Rendimiento (%)
0.500 kg	Peso	80	CRI
		2	Años de garantía

Accesorios disponibles

Instalación: Crear perforación de 125 mm y cablear el luminario. Subir los resortes y depositarlo dentro.

Datos fotométricos



Separación [m]	Diámetro cónico [m]	Intensidad luminica [lx]
0.5	1.21	E(0°) 611 E(C0) 79
1.0	2.42	E(0°) 153 E(C0) 20
1.5	3.63	E(0°) 68 E(C0) 9
2.0	4.84	E(0°) 38 E(C0) 5
2.5	6.04	E(0°) 24 E(C0) 3
3.0	7.25	E(0°) 17 E(C0) 2

Separación [m] Diámetro cónico [m] Intensidad luminica [lx]
C0 - C180 (Semiángulo de dispersión: 100.8°)