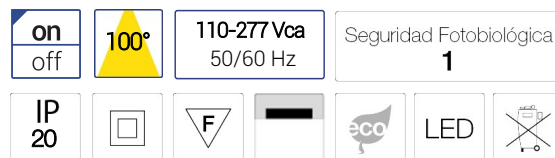


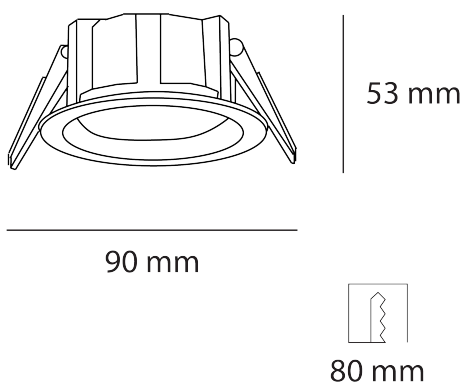
## Roda

Ref. AT474B

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.



## Dimensiones

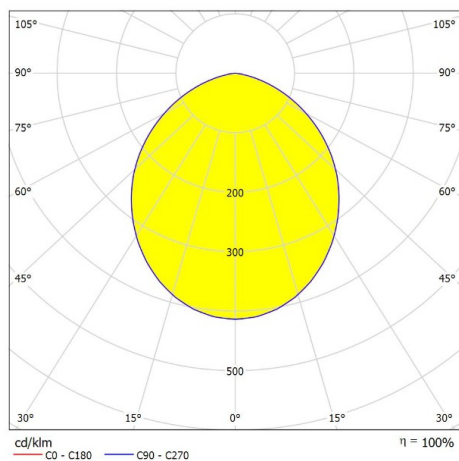


## Características técnicas

379 lm	Lúmenes	50000	Horas de vida útil
4000 K	Temperatura	0.95	Factor de Potencia
7 W	Potencia	92	Rendimiento (%)
0.300 kg	Peso	80	CRI
		3	Años de garantía

**Instalación:** Crear perforación de 80 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°) E(C0) 50.4° 611 79
1.0	2.42	E(0°) E(C0) 50.4° 153 20
1.5	3.63	E(0°) E(C0) 50.4° 68 9
2.0	4.84	E(0°) E(C0) 50.4° 38 5
2.5	6.04	E(0°) E(C0) 50.4° 24 3
3.0	7.25	E(0°) E(C0) 50.4° 17 2

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