

Oba

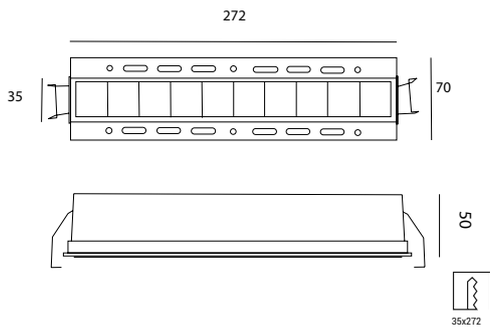
Ref. AIT6330CN

Luminario fijo de empotrar en plafón, fabricado en fundición de aluminio, **reflector negro**, difusor transparente. Con alta disipación de calor. Con ángulo de apertura de 30°. LED marca EPISTAR. **TRIMLESS**. **Driver dimeable por TRIAC**.



TRIAC	30°	100-277 Vca 50/60 Hz	UGR <25	Seguridad Fotobiológica 1
IP 20	850°C	F	LED	eco

Dimensiones

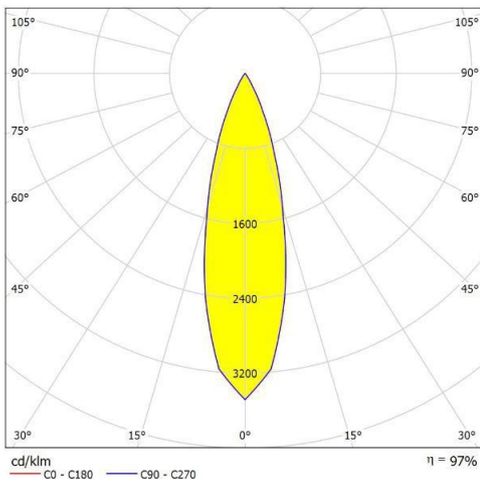


Características técnicas

1500 lm	Lúmenes	50000	Horas de vida útil
3000 K	Temperatura	0,95	Factor de Potencia
20 W	Potencia	92	Rendimiento (%)
0.620 Kg	Peso	90	CRI
		2	Años de garantía

Instalación: Realizar un agujero cuadrado de 35 X 272, fijar la base al plafón, cablear, colocar los resortes hacia arriba, e introducir el luminario.

Datos fotométricos



Separación [m]	Diámetro cónico [m]	Intensidad luminica [lx]
0.5	0.25	E(0°) 30032 E(C0) 13753
1.0	0.49	E(0°) 7508 E(C0) 3438
1.5	0.74	E(0°) 3337 E(C0) 1528
2.0	0.99	E(0°) 1877 E(C0) 860
2.5	1.24	E(0°) 1201 E(C0) 590
3.0	1.48	E(0°) 834 E(C0) 382

Separación [m] Diámetro cónico [m] Intensidad luminica [lx]
— C0 - C180 (Semiángulo de dispersión: 27.8°)

NORMAGRUP ILUMINACIÓN DE MÉXICO S.A. DE C.V.
 Gral. Mariano Escobedo No. 353-A oficina 502
 Col. Polanco Sección V
 C.P. 11570 CDMX México
 55 7258 8822
 www.aurolighting.com.mx
 auro@aurolighting.com.mx