



TUNNEL LED

Luminario LED para vialidades.

Luminario dedicado para aplicaciones como tuneles, pasos a desnivel o cualquier otra en donde se desee una iluminación compacta y eficiente, fabricado en aluminio rolado en frío con óptica de policarbonato de alta resistencia. Luminario compacto y eficiente, eficacia >110lm/W, luminario con bracket para sobreponer, garantía de 5 años.

Potencias disponibles

Código Code	Descripción Description	Potencia (W) Power	Flujo Lum. (lm) Luminous flux	Eficacia (lm/W) Efficacy	Corriente. (mA)
P504554-01	TUNNEL LED 50 W	50	5,700	114	0.416 - 0.180
P504555-01	TUNNEL LED 100 W	100	11,150	111	0.833 - 0.361

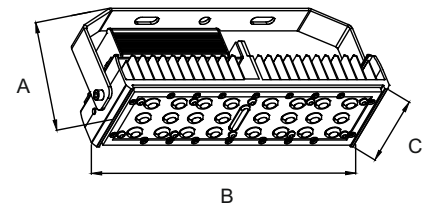
Resumen de Rendimiento

Voltaje de operación / Input voltage	120 - 277 V~	Hermeticidad / IP Protection	65
Frecuencia de operación / Operating frequency	50 / 60Hz	Resistencia a impactos / IK	08
Temperatura de Color / TCC	5 000 K	Tipo de LED / LED type	CREE
Índice de reproducción color / Color rendering index	≥70	Garantía / Warranty	5 años / Years
Vida útil / Lifespan	50 000 h	Ángulo de apertura / Beam Angle	Tipo II corta
Capacidad de atenuación / Dimming capability	No	Tipo de montaje / Mounting type	Sobreponer - Bracket
Rango de Temp. de Operación / Operation Temp. Range	-30 - 50°C	Humedad promedio de operación / Average operating humidity	10-90%
Factor de potencia / Power factor	>0.9		

Dimensiones

	A	B	C*
50 W	160	298	88
100 W	280	298	230

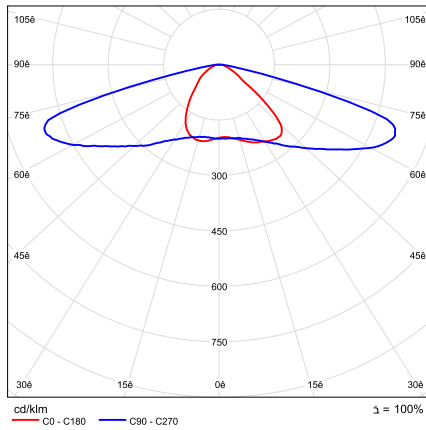
* Unidades en milímetros



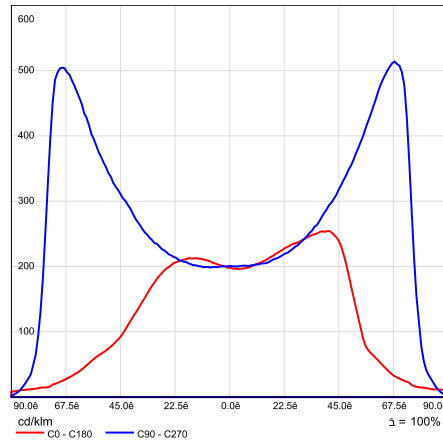
Curva Fotométrica

TUNNEL LED 50W

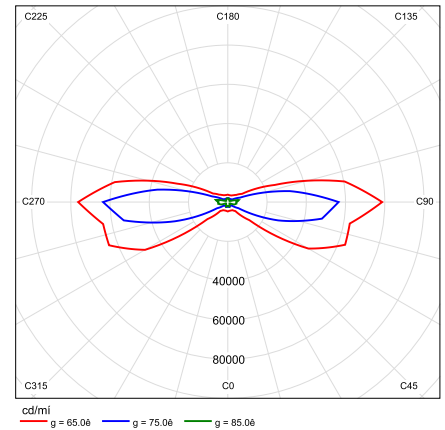
CDL Polar



CDL Lineal

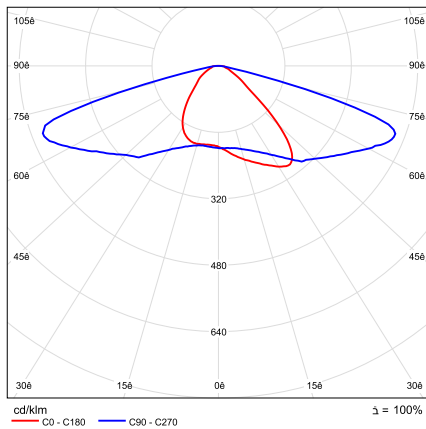


Densidad Lumínica

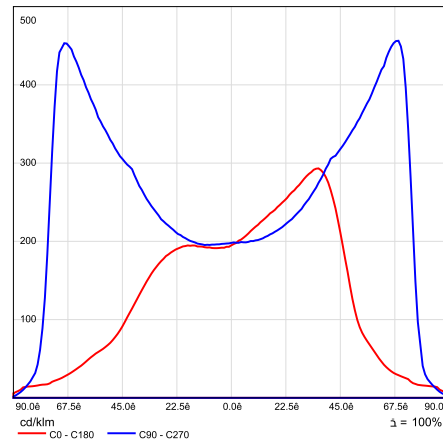


TUNNEL LED 100W

CDL Polar



CDL Lineal



Densidad Lumínica

