

# Trazzo 70

## Ficha técnica

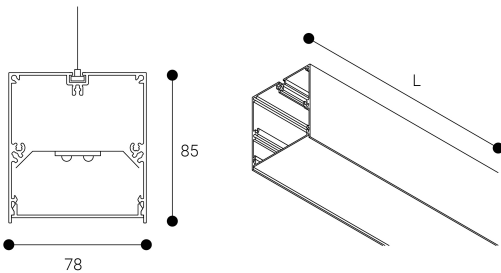
Estructuras para iluminación  
Ref. T7S6L30B



Suspendida



Dimensiones (mm):



Longitud (L): 1690 mm

Datos fotométricos:

Separación [m]	Diámetro cónico [m]	Intensidad luminica [lx]
0.5	1.23	E(0°) 5551
	1.16	E(C90) 51.0° 692
		E(C0) 49.3° 772
1.0	2.47	E(0°) 1388
	2.33	E(C90) 51.0° 173
		E(C0) 49.3° 193
1.5	3.70	E(0°) 617
	3.49	E(C90) 51.0° 77
		E(C0) 49.3° 86
2.0	4.94	E(0°) 347
	4.65	E(C90) 51.0° 43
		E(C0) 49.3° 48
2.5	6.17	E(0°) 222
	5.81	E(C90) 51.0° 28
		E(C0) 49.3° 31
3.0	7.41	E(0°) 154
		E(C90) 51.0° 19
	6.98	E(C0) 49.3° 21

Separación [m]      Diámetro cónico [m]      Intensidad luminica [lx]  
 — C0 - C180 (Semiángulo de dispersión: 98.6°)  
 — C90 - C270 (Semiángulo de dispersión: 102.0°)

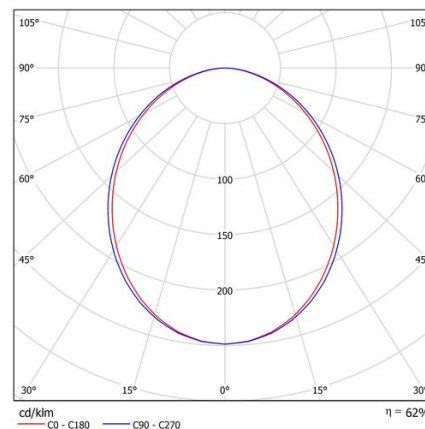
\* El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones en el diseño o las especificaciones técnicas.  
\* Garantía ampliable a cinco años según proyecto. Consultar condiciones.



Estructuras para iluminación: Trazzo 70 .Fabricado en perfiles de aluminio extrusionado. Lacado con resina poliéster de alto rendimiento mediante aplicación electrostática y posterior polimerizado resistente a los rayos UV y a la corrosión. Difusor: Policarbonato opal. Distribución luminosa: Directa. Acabado: Blanco.

Lúmenes nominales	5580 lm
Flujo de salida	3487 lm
Temperatura de color (K)	3000
CRI	80
Horas de vida útil L80B10 *	60.000h
Horas de vida útil L70B10 **	60.000h
Elipses de Macadam	3
Ángulo de apertura	100
Seguridad fotobiológica	0
Consumo (W)	44,22
Potencia (W)	40,2
Voltaje	220-240V 50/60Hz
Factor de potencia	0,95
Clase	1
IP	30
IK	04
Peso (Kg)	4,125
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 a 40
Eficiencia energética	C

\* UGR variable según proyecto  
\* Seguridad fotobiológica 0/1: Exento de riesgo



\* L80B10 nos indica que a las 60.000 horas, el 90% de las luminarias tendrán un flujo lumínico igual o superior al 80% del valor inicial.  
\*\* L70B10 nos indica que a las 60.000 horas, el 90% de las luminarias tendrán un flujo lumínico igual o superior al 70% del valor inicial.