

Trazzo Avant

Ficha técnica

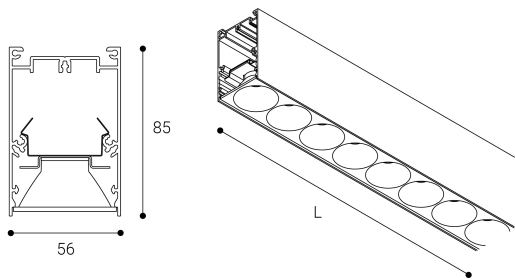
Estructuras para iluminación  
Ref. TX4ZRB



Suspendida  
/ Adosada

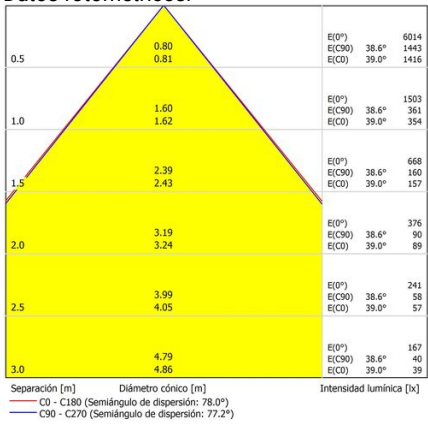


Dimensiones (mm):



Longitud (L): 1125 mm

Datos fotométricos:



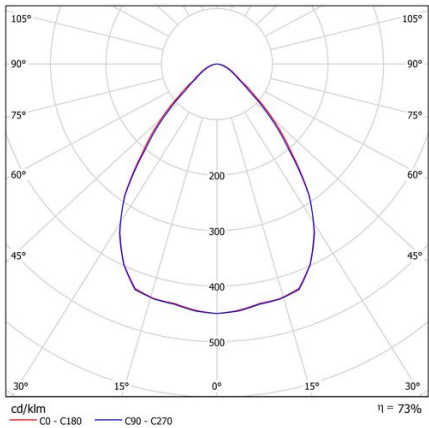
\* El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones en el diseño o las especificaciones técnicas.  
\* Garantía ampliable a cinco años según proyecto. Consultar condiciones.



Estructuras para iluminación: Trazzo Avant. Fabricado en perfiles de aluminio extrusionado. Lacado con resina epoxi-poliéster de alto rendimiento mediante aplicación electrostática y posterior polimerizado resistente a los rayos UV y a la corrosión. Difusor: Lente de policarbonato. Acabado: Blanco.

Lúmenes nominales	3345 lm
Flujo de salida	2441 lm
Temperatura de color (K)	2700-5600
CRI	80
Horas de vida útil L80B10 *	61.000h
Horas de vida útil L70B10 **	72.000h
Elipses de Macadam	3
Ángulo de apertura	77
Seguridad fotobiológica	0
Consumo (W)	28,49
Potencia (W)	25,9
Voltaje	110-240V 50/60Hz
Factor de potencia	0,95
Clase	I
UGR	16
IP	30
IK	09
Peso (Kg)	2,5
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 a 40
Eficiencia energética	D

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



\* L80B10 nos indica que a las 61.000 horas, el 90% de las luminarias tendrán un flujo lumínico igual o superior al 80% del valor inicial.  
\*\* L70B10 nos indica que a las 72.000 horas, el 90% de las luminarias tendrán un flujo lumínico igual o superior al 70% del valor inicial.