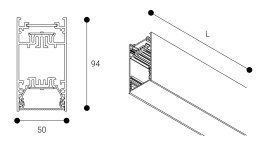
NORMALIT

Linnea Mixto

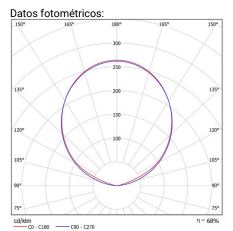
Producto sostenible certificado



Dimensiones (mm):



Longitud (L): 1685 mm



- * 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

Ficha técnica

Estructuras para iluminación Ref. LM6H40B



Suspendida



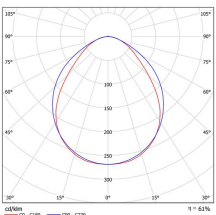




Estructuras para iluminación: Linnea Mixto. Fabricado en perfiles de aluminio extrusionado. Lacado con resinas poliester de alto rendimiento mediante aplicacion electrostática y posterior polimerizado, resistente a los rayos UV y a la corrosión. Difusor: policarbonato prismático antideslumbramiento. Acabado: Blanco.

Lúmenes nominales	16500 lm
Flujo de salida	10659 lm
Temperatura de color (K)	4000
CRI	80
Horas de vida útil L80B10 *	60.000h
Horas de vida útil L70B10 **	60.000h
Elipses de Macadam	3
Ángulo de apertura	87
Seguridad fotobiológica	0
Consumo (W)	115
Potencia (W)	104,5
Voltaje	220-240V 50/60Hz
Factor de potencia	0,95
Clase	l
UGR	19
IP	30
IK	08
Peso (Kg)	4,9
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 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.