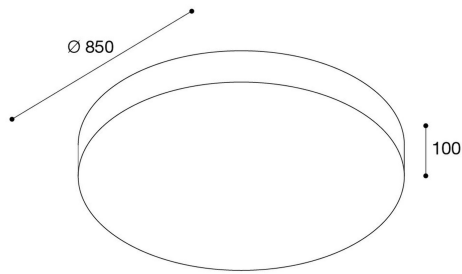


Suit Iris

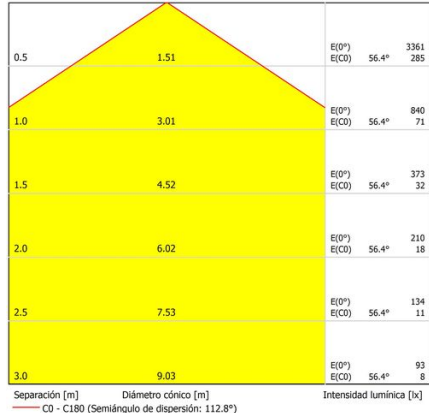
Ficha técnica



Dimensiones (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.

Telas retroiluminadas

Ref. TK85-9TWCB

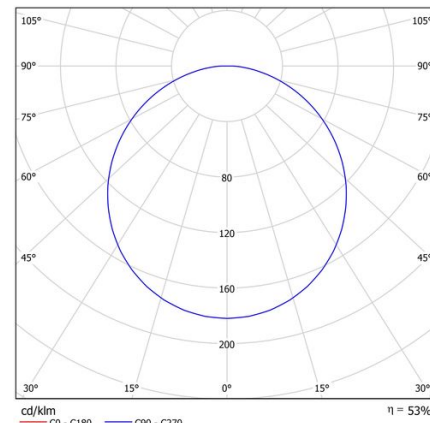
Suspendida
Adosada
Empotrada



Telas retroiluminadas modelo: Suit Iris. Difusor: Tela de alta protección UV con máxima certificación antiincendios (B-s1, d0 / B-s2,d0).

Lúmenes nominales	4619 lm
Flujo de salida	2448 lm
Temperatura de color (K)	2700-6500
CRI	90
Horas de vida útil L80B10 *	90000
Horas de vida útil **	90000
Elipses de Macadam	3
Ángulo de apertura	110
Seguridad fotobiológica	0
Consumo (W)	62,37
Potencia (W)	56,7
Voltaje	220-240V 50/60Hz
Factor de potencia	0,95
Clase	I
UGR	16
IP	20
IK	10
Peso (Kg)	10,2
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 a 40
Eficiencia energética	F

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



* nos indica que a las 90000 horas, el 100% de las luminarias tendrán un flujo lumínico igual o superior al % del valor inicial.

** nos indica que a las 90000 horas, el 100% de las luminarias tendrán un flujo lumínico igual o superior al % del valor inicial.