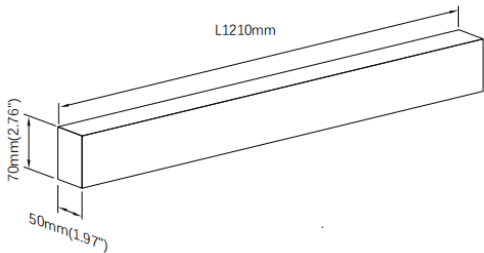


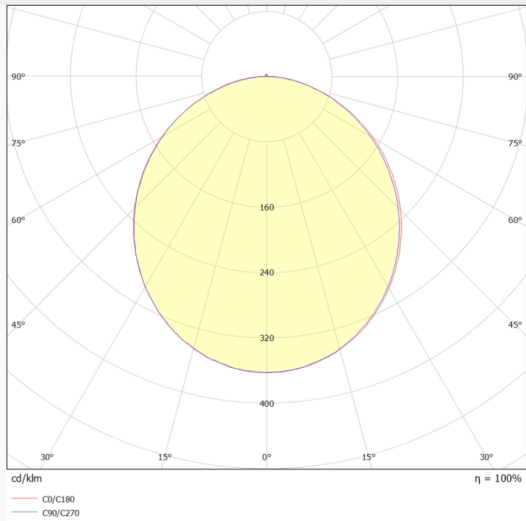
Dimensions

Product dimensions (mm) L1210mm×W50mm×H70mm

Esquema



Curva fotométrica



S-SLINE

Sistema lineal Lavov de la familia IPLINE con una potencia de 31W y un ángulo de apertura del haz de 108°. Acabado en color Blanco. Dimensiones 1210*50*70mm. Con un flujo luminoso total de 3100lm y una eficacia luminosa de 100lm/W. Fabricado en Aluminio extruido. Driver ON-OFF. CCT 3000K.

Código artículo	86.L005.1301.01
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Sistemas lineales
Familia	S-SLINE
Pictograms	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

Producto	
Potencia real (W)	31
Flujo luminoso real (lm)	3100
Eficacia luminosa (lm/W)	100
Ángulo de apertura	108
Life time (h)	50000h L80B10
IP	40
Color	Blanco
U. G. R	22
Driver incluido	Si
Equipo	ON-OFF
Light source	LED
Type of LED	SMD
Vida media (h)	50000h L80B10
Temperatura de color (K)	3000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	80