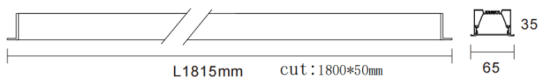




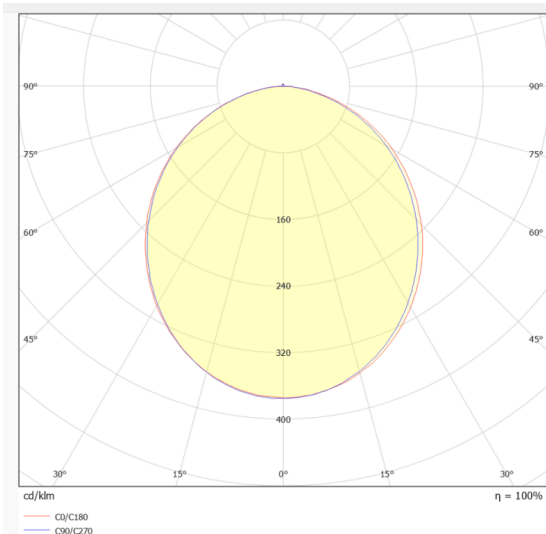
Dimensions

Product dimensions (mm) **L1815xW65xH35mm**

Esquema



Curva fotométrica



SLINER

Sistema lineal Lavov de la familia SLINER con una potencia de 45W y un ángulo de apertura del haz de 110°. Acabado en color Blanco. Dimensiones de empotramiento L1815xW65xH35mm. Con un flujo luminoso total de 4500lm y una eficacia luminosa de 100lm/W. Fabricado en Aluminio extruido. Driver 0-10V Dim. CCT 4000K.

Código artículo	86.LR01.3402.01
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Sistemas lineales
Familia	SLINER
Pictograms	

Producto	
Potencia real (W)	45
Flujo luminoso real (lm)	4500
Eficacia luminosa (lm/W)	100
Ángulo de apertura	110
Tiempo de vida	50000h L80B10
IP	20
Color	Blanco
U. G. R	22
Driver incluido	Si
Equipo	0-10V Dim
Fuente de luz	LED
Tipo de LED	SMD
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM3
CRI	80