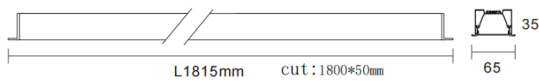




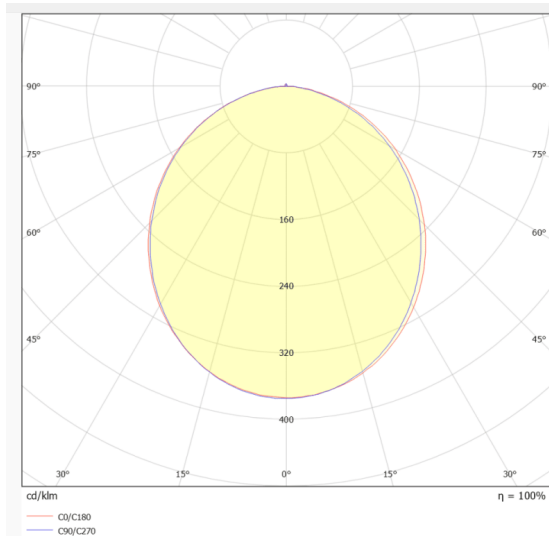
Dimensions

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 DALI. CCT 3000K.

Código artículo	86.LR01.3303.01
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
Life time (h)	50000h L80B10
IP	20
Color	Blanco
U. G. R	22
Driver incluido	Si
Equipo	DALI
Light source	LED
Type of LED	SMD
Temperatura de color (K)	3000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	80