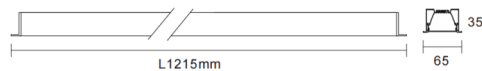




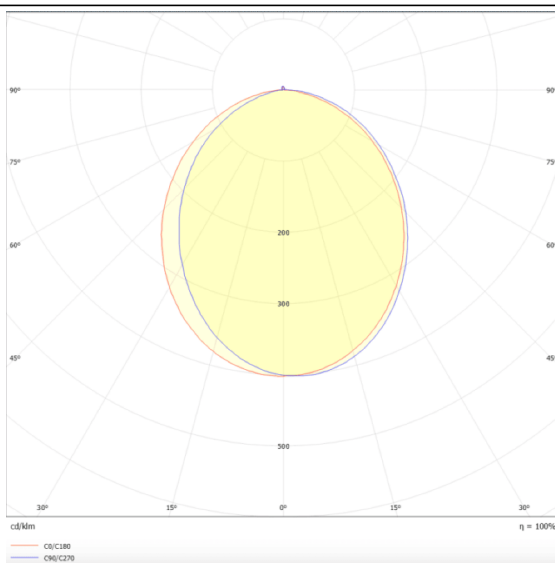
Dimensions

Product dimensions (mm) L1215xW65xH35mm

Esquema



Curva fotométrica



SLINER

Sistema lineal Lavov de la familia SLINER con una potencia de 36W y un ángulo de apertura del haz de 110°. Acabado en color Blanco. Dimensiones de empotramiento L1215xW65xH35mm. Con un flujo luminoso total de 3600lm y una eficacia luminosa de 100lm/W. Fabricado en Aluminio extruido. Driver 0-10V Dim. CCT 4000K.

Código artículo	86.LR01.2402.01
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Sistemas lineales
Familia	SLINER
Pictograms	

Producto	
Potencia real (W)	36
Flujo luminoso real (lm)	3600
Eficacia luminosa (lm/W)	100
&Aacute;ngulo de apertura	110
Life time (h)	50000h L80B10
IP	20
Color	Blanco
U. G. R	22
Driver incluido	Si
Equipo	0-10V Dim
Light source	LED
Type of LED	SMD
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	80