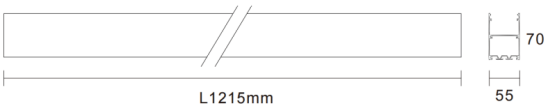




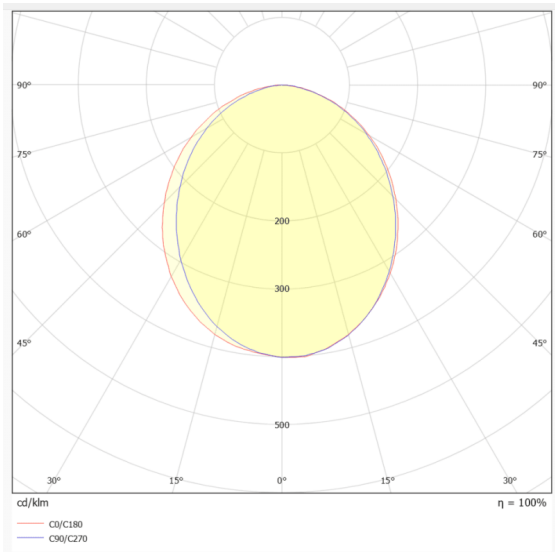
Dimensions

Product dimensions (mm) L1215xW90xH35mmmm

Esquema



Curva fotométrica



MLINER

Sistema lineal Lavov de la familia MLINER con una potencia de 36W y un ángulo de apertura del haz de 110°. Acabado en color Negro. Dimensiones de empotramiento L1215xW90xH35mmmm. 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.LR02.2402.02
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Sistemas lineales
Familia	MLINER
Pictograms	

Producto	
Potencia real (W)	36
Flujo luminoso real (lm)	3600
Eficacia luminosa (lm/W)	100
Ángulo de apertura	110
Life time (h)	50000h L80B10
IP	20
Color	Negro
U. G. R	22
Driver incluido	Si
Equipo	0-10V Dim
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	80

