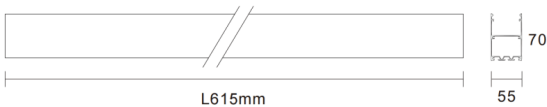




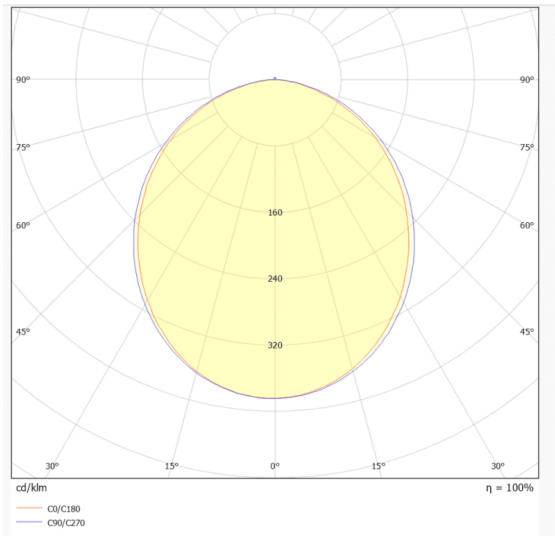
Dimensions

Product dimensions (mm) L615xW90xH35mmmm

Esquema



Curva fotométrica



MLINER

Sistema lineal Lavov de la familia MLINER con una potencia de 20W y un ángulo de apertura del haz de 110º. Acabado en color Blanco. Dimensiones de empotramiento L615xW90xH35mmmm. Con un flujo luminoso total de 2000lm y una eficacia luminosa de 100lm/W. Fabricado en Aluminio extruido. Driver ON-OFF. CCT 4000K.

Código artículo	86.LR02.1401.01
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Sistemas lineales
Familia	MLINER
Pictograms	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>Driver INCL</div></div> <div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

Producto	
Potencia real (W)	20
Flujo luminoso real (lm)	2000
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	ON-OFF
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM<3
CRI	80