



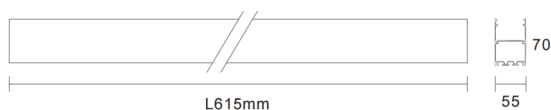
MLINER

Système d'éclairage linéaire Lavov MLINER de 20 W avec un angle de faisceau de 110°. Finition blanche. Dimensions encastrées : L 615 x l 90 x H 35 mm. Flux lumineux total de 2 000 lm et efficacité lumineuse de 100 lm/W. Fabriqué en aluminium extrudé. Driver DALI. Température de couleur : 4 000 K.

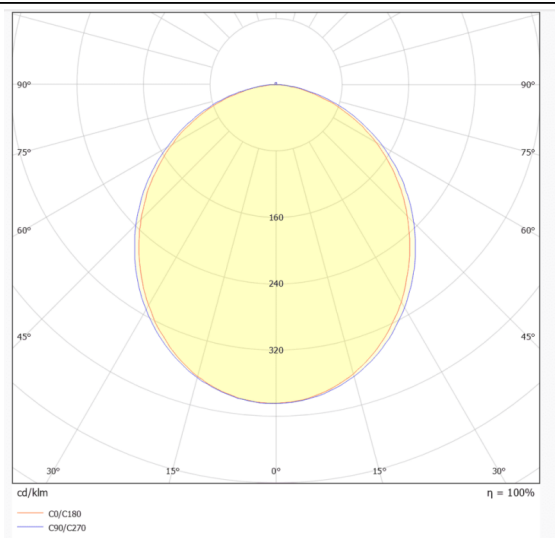
Dimensions

Product dimensions (mm) **L615xW90xH35mmmm**

Dessin technique



Distribution photométrique



Code article	86.LR02.1403.01
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Systèmes linéaires
Famille	MLINER
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	20
Flux lumineux utile (lm)	2000
Efficacité lumineuse (lm/W)	100
Angle de faisceau	110
Durée de vie	50000h L80B10
IP	20
Finition	Blanc
U. G. R	22
Driver intégré	oui
Équipement	DALI
Source lumineuse	LED
Type de LED	SMD
Température de couleur (K)	4000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	80