



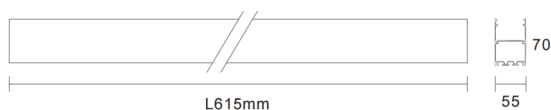
MLINER

Système d'éclairage linéaire Lavov MLINER de 20 W avec un angle de faisceau de 77°. Finition blanche. Dimensions encastrées : L 615 x l 90 x H 35 mm. Flux lumineux total de 1 800 lm et efficacité lumineuse de 90 lm/W. Fabriqué en aluminium extrudé. Driver DALI. Température de couleur : 4 000 K.

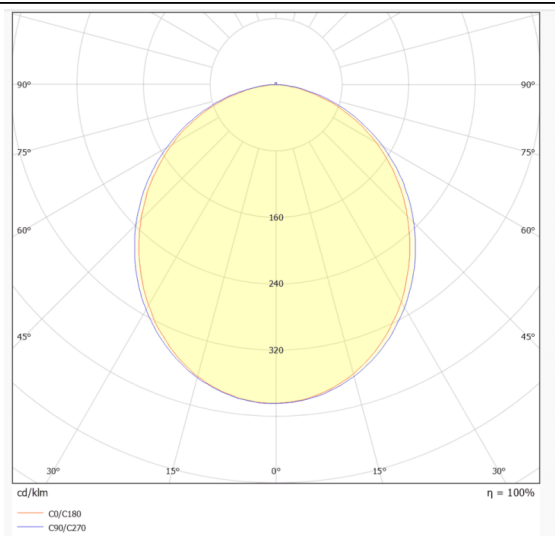
Dimensions

Product dimensions (mm) L615xW90xH35mmmm

Dessin technique



Distribution photométrique



Code article	86.LR02.1493.01
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Systèmes linéaires
Famille	MLINER
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	20
Flux lumineux utile (lm)	1800
Efficacité lumineuse (lm/W)	90
Angle de faisceau	77
Durée de vie	50000h L80B10
IP	20
Finition	Blanc
U. G. R	19
Driver intégré	oui
Équipement	DALI
Source lumineuse	LED
Type de LED	SMD
Température de couleur (K)	4000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	80