



MLINE

Système d'éclairage linéaire Lavov MLINE, puissance 20 W, angle de faisceau de 120°. Finition noire. Dimensions :

75 × 75 × 600 mm. Flux lumineux total : 2 000 lm, efficacité lumineuse : 100 lm/W. Structure en aluminium extrudé. Driver DALI. Température de couleur : 3 000 K.

Code article	86.L002.1303.02
---------------------	------------------------

Type de produit	Intérieurs
------------------------	-------------------

Catégorie	Systèmes linéaires
------------------	---------------------------

Famille	MLINE
----------------	--------------

Pictograms		220 240 V	CRI 80	CE	Driver INCL.
	On Off	1-10V	IP 20	50000h L80B10	

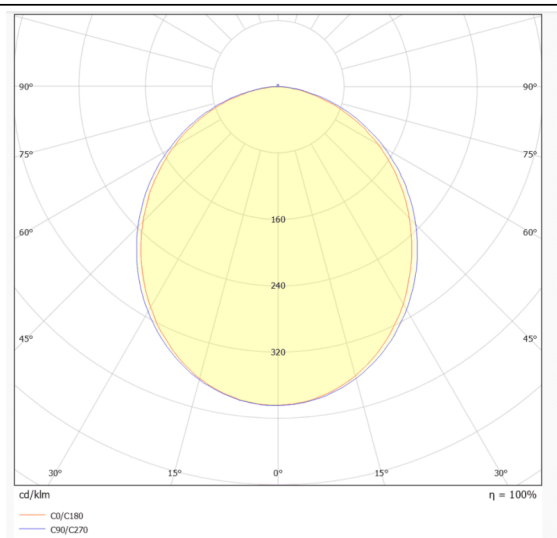
Dimensions

Product dimensions (mm)	75x75X600mm
--------------------------------	--------------------

Dessin technique



Distribution photométrique



Produit

Puissance système (W)	20
Flux lumineux utile (lm)	2000
Efficacité lumineuse (lm/W)	100
Angle de faisceau	120
Durée de vie	50000h L80B10
IP	20
Finition	Noir
U. G. R	19
Driver intégré	oui
Équipement	DALI
Source lumineuse	LED
Type de LED	SMD
Température de couleur (K)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	80