



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 marche/arrêt. Température de couleur : 4 000 K.

Code article	86.L002.1491.02
---------------------	------------------------

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

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

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

Sous-famille	MLINE
---------------------	--------------

Pictograms	
-------------------	--

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	ON-OFF
-------------------	---------------

Source lumineuse	LED
-------------------------	------------

Type de LED	SMD
--------------------	------------

Température de couleur (K)	4000
-----------------------------------	-------------

Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
--------------------------------------	--------------

CRI	80
------------	-----------

Dimensions

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

Dessin technique



Distribution photométrique

