



MLINE

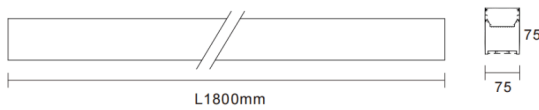
Système d'éclairage linéaire Lavov MLINE, puissance 50 W, angle de faisceau de 77°. Finition blanche. Dimensions : 75 x 75 x 1800 mm. Flux lumineux total de 5000 lm, efficacité lumineuse de 100 lm/W. Structure en aluminium extrudé. Driver marche/arrêt.

Température de couleur : 3000 K.

Dimensions

Product dimensions (mm) **75x75X1800mm**

Dessin technique



| | |
|------------------------|---------------------------|
| Code article | 86.L002.3391.01 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Systèmes linéaires |
| Famille | MLINE |
| Pictograms | |

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 50 |
| Flux lumineux utile (lm) | 5000 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 100 |
| Angle de faisceau | 77 |
| Durée de vie | 50000h L80B10 |
| IP | 20 |
| Finition | Blanc |
| U. G. R | 19 |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | ON-OFF |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | SMD |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |