



MLINE

Système d'éclairage linéaire Lavov MLINE, puissance 70 W, angle de faisceau de 120°. Finition blanche. Dimensions : 75 x 75 x 2400 mm. Flux lumineux total de 7000 lm, efficacité lumineuse de 100 lm/W. Structure en aluminium extrudé. Driver : dimmable 0-10 V, température de couleur 4000 K.

Dimensions

Product dimensions (mm) **75x75X2400mm**

Dessin technique



| | |
|-----------------|---------------------------|
| Code article | 86.L002.4492.01 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Systèmes linéaires |
| Famille | MLINE |
| Sous-famille | MLINE |
| Pictograms | |

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 70 |
| Flux lumineux utile (lm) | 7000 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 100 |
| Angle de faisceau | 120 |
| Durée de vie | 50000h L80B10 |
| IP | 20 |
| Finition | Blanc |
| U. G. R | 19 |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | 0-10V Dim |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | SMD |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |