

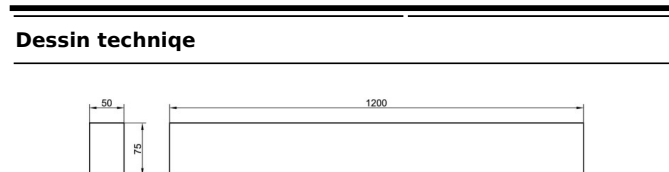


SLINE

Système d'éclairage linéaire Lavov SLINE d'une puissance de 40 W et d'un angle de faisceau de 77°. Température de couleur : 4 000 K ; IRC : 80. Diffuseur microprismatique. UGR 19. Flux lumineux total : 3 600 lm ; efficacité lumineuse : 90 lm/W. Boîtier en aluminium extrudé finition blanche. Driver marche/arrêt.

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Code article | 86.L001.2491.01 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Systèmes linéaires |
| Famille | SLINE |
| Pictograms | |

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Dimensions | |
| Product dimensions (mm) | 50x75X1200mm |



| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 40 |
| Flux lumineux utile (lm) | 3600 |
| 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 | ON-OFF |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | SMD |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |