



MLINE

Système d'éclairage linéaire Lavov MLINE de 50 W, angle de faisceau de 120°. Finition noire. Dimensions : 75 x 75 x 1800 mm. Flux lumineux total de 5000 lm et efficacité lumineuse de 100 lm/W. Structure en aluminium extrudé. Driver : dimmable 0-10 V, température de couleur 4000 K.

Dimensions

Product dimensions (mm) **75x75X1800mm**

Dessin technique



Code article **86.L002.3492.02**

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 | 120 |
| Durée de vie | 50000h L80B10 |
| IP | 20 |
| Finition | Noir |
| 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 |