



SLIMLINE

Système d'éclairage linéaire Lavov SLIMLINE d'une puissance de 33 W et d'un angle de faisceau de 70° ↓ / 140° ↑. Température de couleur corrélée (CCT) : 4 000 K. IRC : 80. Diffuseur microprismatique. UGR 19. Flux lumineux total : 4 290 lm (2 574 lm ↑ + 1 716 lm ↓). Efficacité lumineuse : 130 lm/W. Boîtier en aluminium extrudé finition noire. Driver DALI.

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Code article | 86.L003.1493.02 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Systèmes linéaires |
| Famille | SLIMLINE |
| Sous-famille | SLIMLINE |
| Pictograms | |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 33 |
| Flux lumineux utile (lm) | 4290 (2574lm ↑ +1716lm ↓) |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 130 |
| Angle de faisceau | 70° ↓ / 140° ↑ |
| Durée de vie | 50000h L80B10 |
| IP | 20 |
| Finition | Noir |
| U. G. R | 19 |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | DALI |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | SMD |
| Durée de vie utile (h) | 50000h L80B10 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |

Dimensions

Product dimensions (mm) **L1200*W35*H70mm**

Dessin technique

