



**SLIMLINE**

Système d'éclairage linéaire Lavov SLIMLINE d'une puissance de 42 W et d'un angle de faisceau de 70° ↓ / 140° ↑. Température de couleur corrélée (CCT) : 3 000 K. IRC : 80. Diffuseur microprismatique. UGR 19. Flux lumineux total : 5 460 lm (3 276 lm ↑ + 2 184 lm ↓). Efficacité lumineuse : 130 lm/W. Boîtier en aluminium extrudé finition noire. Driver DALI.

Dimensions	
Product dimensions (mm)	L1500*W35*H70mm

**Dessin technique**



Code article	86.L003.2393.02
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Systèmes linéaires
Famille	SLIMLINE
Pictograms	

<b>Produit</b>	
Puissance système (W)	42
Flux lumineux utile (lm)	5460 (3276lm ↑ + 2184lm ↓)
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)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	80