

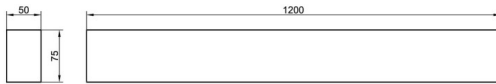


**SLINE**

Système linéaire Lavov SLINE de 40 W avec un angle de faisceau de 77°. Température de couleur corrélée (CCT) : 3 000 K ; IRC : 80 ; diffuseur microprismatique ; UGR : 19. Flux lumineux total : 3 600 lm ; efficacité lumineuse : 90 lm/W. Boîtier en aluminium extrudé finition noire. Driver DALI.

Dimensions	
Product dimensions (mm)	50x75X1200mm

**Dessin technique**



Code article	86.L001.2393.02
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Systèmes linéaires
Famille	SLINE
Pictograms	

<b>Produit</b>	
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	Noir
U. G. R	19
Driver intégré	oui
Équipement	DALI
Source lumineuse	LED
Type de LED	SMD
Température de couleur (K)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	80