

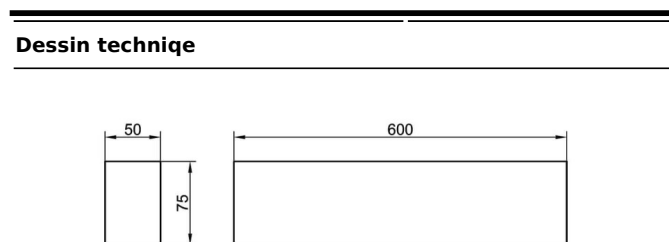


**SLINE**

Système linéaire Lavov SLINE de 20 W avec un angle de faisceau de 77°. Température de couleur corrélée (CCT) : 4 000 K ; IRC : 80 ; diffuseur microprismatique ; UGR : 19 ; flux lumineux total : 1 800 lm ; efficacité lumineuse : 90 lm/W. Boîtier en aluminium extrudé finition blanche. Driver DALI.

<b>Code article</b>	<b>86.L001.1493.01</b>
<b>Type de produit</b>	<b>Intérieurs</b>
<b>Catégorie</b>	<b>Systèmes linéaires</b>
<b>Famille</b>	<b>SLINE</b>
<b>Pictograms</b>	

<b>Dimensions</b>	
<b>Product dimensions (mm)</b>	<b>50x75X600mm</b>



<b>Produit</b>	
<b>Puissance système (W)</b>	<b>20</b>
<b>Flux lumineux utile (lm)</b>	<b>1800</b>
<b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>	<b>90</b>
<b>Angle de faisceau</b>	<b>77</b>
<b>Durée de vie</b>	<b>50000h L80B10</b>
<b>IP</b>	<b>20</b>
<b>Finition</b>	<b>Blanc</b>
<b>U. G. R</b>	<b>19</b>
<b>Driver intégré</b>	<b>oui</b>
<b>Équipement</b>	<b>DALI</b>
<b>Source lumineuse</b>	<b>LED</b>
<b>Type de LED</b>	<b>SMD</b>
<b>Température de couleur (K)</b>	<b>4000</b>
<b>Uniformité chromatique (SDCM)</b>	<b>SDCM3</b>
<b>CRI</b>	<b>80</b>