



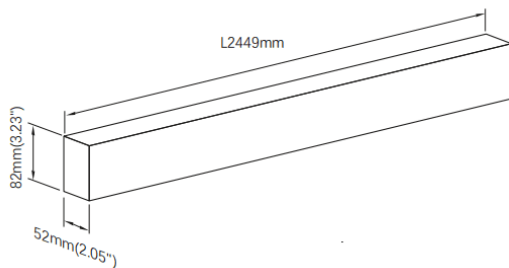
### IPLINE

Système d'éclairage linéaire Lavov IPLINE, puissance de 61 W, angle de faisceau de 108°. Finition noire. Dimensions : L 2449 mm × l 50 mm × H 80 mm. Flux lumineux total de 6100 lm et efficacité lumineuse de 100 lm/W. En aluminium extrudé. Driver marche/arrêt. Température de couleur : 4000 K.

#### Dimensions

Product dimensions (mm) **L2449mm×W50mm×H80mm**

#### Dessin technique



Code article	<b>86.L004.3401.02</b>
Type de produit	<b>Intérieurs</b>
Catégorie	<b>Systèmes linéaires</b>
Famille	<b>IPLINE</b>
Sous-famille	<b>IPLINE</b>
Pictograms	

<b>Produit</b>	
Puissance système (W)	<b>61</b>
Flux lumineux utile (lm)	<b>6100</b>
Efficacité lumineuse (lm/W)	<b>100</b>
Angle de faisceau	<b>108</b>
Durée de vie	<b>50000h L80B10</b>
IP	<b>65</b>
Finition	<b>Noir</b>
U. G. R	<b>22</b>
Driver intégré	<b>oui</b>
Équipement	<b>ON-OFF</b>
Source lumineuse	<b>LED</b>
Type de LED	<b>SMD</b>
Durée de vie utile (h)	<b>50000h L80B10</b>
Température de couleur (K)	<b>4000</b>
Uniformité chromatique (SDCM)	<b>SDCM3</b>
CRI	<b>80</b>