



**C-SLINE**

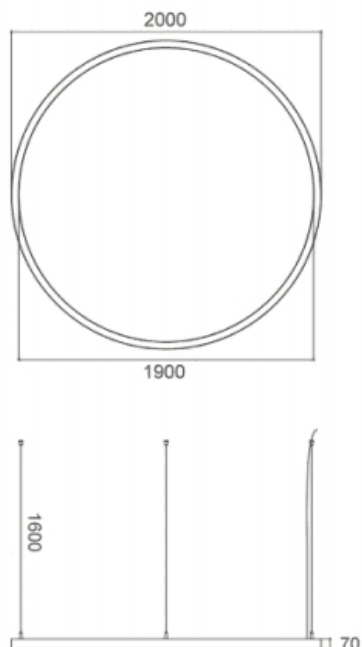
Système d'éclairage linéaire Lavov IPLINE, puissance de 126 W, angle de faisceau de 108°. Finition blanche. Dimensions : Ø 2 000 mm × L 50 mm × H 70 mm. Flux lumineux total de 10 710 lm et efficacité lumineuse de 85 lm/W. Fabriqué en aluminium extrudé. Driver marche/arrêt. Température de couleur : 3 000 K.

<b>Code article</b>	<b>86.L004.4301.01</b>
<b>Type de produit</b>	<b>Intérieurs</b>
<b>Catégorie</b>	<b>Systèmes linéaires</b>
<b>Famille</b>	<b>C-SLINE</b>
<b>Pictograms</b>	

**Dimensions**

**Product dimensions (mm)** Φ2000mm×W50mm×H70mm

**Dessin technique**



**Produit**

<b>Puissance système (W)</b>	<b>126</b>
<b>Flux lumineux utile (lm)</b>	<b>10710</b>
<b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>	<b>85</b>
<b>Angle de faisceau</b>	<b>108</b>
<b>Durée de vie</b>	<b>50000h L80B10</b>
<b>IP</b>	<b>40</b>
<b>Finition</b>	<b>Blanc</b>
<b>U. G. R</b>	<b>22</b>
<b>Driver intégré</b>	<b>oui</b>
<b>Équipement</b>	<b>ON-OFF</b>
<b>Source lumineuse</b>	<b>LED</b>
<b>Type de LED</b>	<b>SMD</b>
<b>Durée de vie utile (h)</b>	<b>50000h L80B10</b>
<b>Température de couleur (K)</b>	<b>3000</b>
<b>Uniformité chromatique (SDCM)</b>	<b>SDCM3</b>
<b>CRI</b>	<b>80</b>