



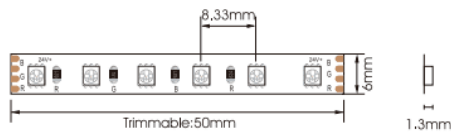
### RGB STRIP

Bande LED RGB Lavov, puissance de 12 W/m, angle de faisceau de 120°. Dimensions du circuit imprimé : 6 mm x 5 m, sécable à 50 mm, 120 LED/m. Flux lumineux total de 460 lm/m et efficacité lumineuse de 38,29999999999997 lm/W. Température de couleur : RGBK. IRC > 80.

#### Dimensions

**Product dimensions (mm)** PCB 6mm x 5m trimmable 50 mm, 120 LED/m

#### Dessin technique



<b>Code article</b>	<b>86.LS04.2RGB.00</b>
<b>Type de produit</b>	<b>Intérieurs</b>
<b>Catégorie</b>	<b>Bandes LED</b>
<b>Famille</b>	<b>RGB STRIP</b>
<b>Sous-famille</b>	<b>RGB STRIP</b>
<b>Pictograms</b>	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">CRI 80</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Driver EXCL.</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">IP 20</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">50000h L70B10</div> </div>

<b>Produit</b>	
<b>Puissance système (W)</b>	<b>12</b>
<b>Flux lumineux utile (lm)</b>	<b>460</b>
<b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>	<b>38.29999999999997</b>
<b>Angle de faisceau</b>	<b>120</b>
<b>Durée de vie</b>	<b>50000h L70B10</b>
<b>IP</b>	<b>20</b>
<b>Electrical feeding</b>	<b>24V</b>
<b>Driver intégré</b>	<b>non</b>
<b>Température de couleur (K)</b>	<b>RGB</b>
<b>Uniformité chromatique (SDCM)</b>	<b>SDCM3</b>
<b>CRI</b>	<b>80</b>