

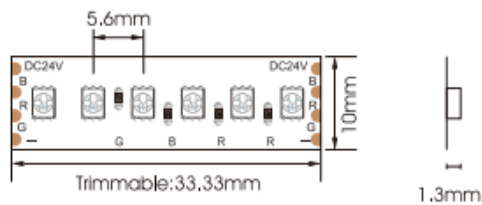
RGB STRIP

Bande LED RGB Lavov, puissance de 12 W/m, angle de faisceau de 120°. Dimensions du circuit imprimé : 10 mm x 5 m, sécable à 33,33 mm, 180 LED/m. Flux lumineux total de 500 lm/m et efficacité lumineuse de 41,7 lm/W. Température de couleur : RGBK. IRC > 80.

Dimensions

Product dimensions (mm) PCB 10mm x 5m trimmable 33,33 mm, 180 LED/m

Dessin technique



Code article	86.LS04.4RGB.00
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Bandes LED
Famille	RGB STRIP
Sous-famille	RGB STRIP
Pictograms	<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>

Produit	
Puissance système (W)	12
Flux lumineux utile (lm)	500
Efficacité lumineuse (lm/W)	41.7
Angle de faisceau	120
Durée de vie	50000h L70B10
IP	20
Electrical feeding	24V
Driver intégré	non
Température de couleur (K)	RGB
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	80