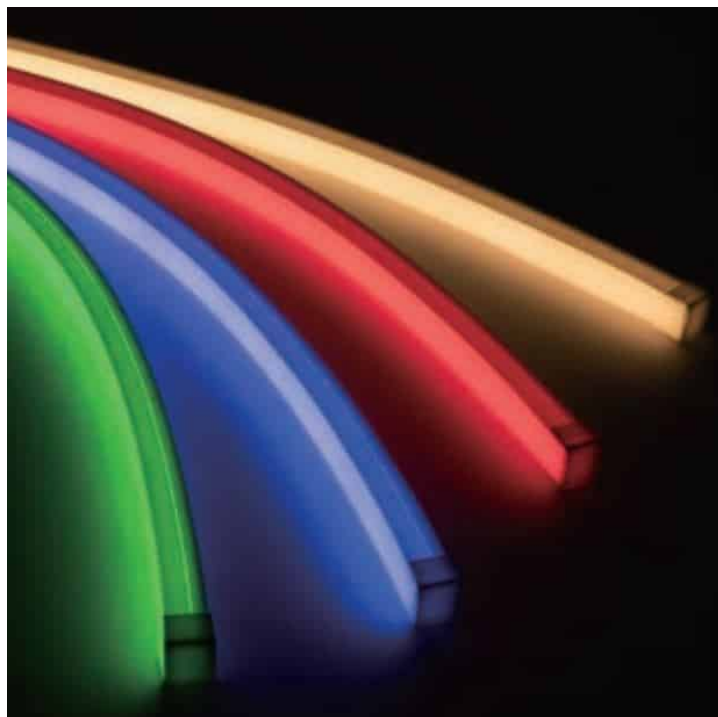




## LN1038 IP68 24V PU RGBW SPI

Néonflex RGBW SPI



### Caractéristiques techniques

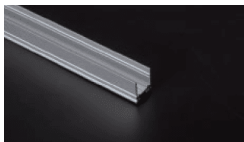
LARGEUR	16mm
HAUTEUR	15mm
SÉCABILITÉ	10cm
LONGUEUR MAXIMALE	5m
RAYON DE CINTRAGE MINIMUM	>30cm
MATIÈRE	PU
POIDS	330g/m
PUISSANCE MAXIMALE	18W/m
CONDITIONNEMENT	1 pièce



## Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	FLUX	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
<b>LN1038-24SPIRGBW-1A</b> ENG0210300000130	Sur mesure	RGBW: 600lm/m	1,Axiale
<b>LN1038-24SPIRGBW-1B</b> ENG0210300000131	Sur mesure	RGBW: 600lm/m	1,Bas
<b>LN1038-24SPIRGBW-1C</b> ENG0210300000132	Sur mesure	RGBW: 600lm/m	1,Côté
<b>LN1038-24SPIRGBW-2A</b> ENG0210300000133	Sur mesure	RGBW: 600lm/m	2,Axiale
<b>LN1038-24SPIRGBW-2B</b> ENG0210300000134	Sur mesure	RGBW: 600lm/m	2,Bas
<b>LN1038-24SPIRGBW-2C</b> ENG0210300000135	Sur mesure	RGBW: 600lm/m	2,Côté

## Accessoires associés non inclus

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	DESCRIPTION	COULEUR	MATIERE	ILLUSTRATION
<b>LN1030-1</b> ENG0209904000018		Gris	Aluminium	
<b>LN1030-2</b> ENG0209904000019		Gris	Aluminium	