



## LN1035 IP68 24V PU RGB DMX

Néonflex RGB DMX



### Bon à savoir

Le conditionnement maximum de ce produit est de 5 mètres par bobine.



## Caractéristiques techniques

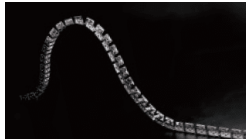
LARGEUR	16,0mm
PUISSANCE MAXIMALE	13,0W/m
POIDS	330g/m
MATIÈRE	Polyuréthane
RAYON DE CINTRAGE MINIMUM	≥ 30,0cm
CINTRAGE	Cintrage sur le dessus
LONGUEUR MAXIMALE	5,0m
SÉCABILITÉ	10,0cm
HAUTEUR	15,0mm
CONDITIONNEMENT	1



## Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
<b>LN1035-24DMXRGB-1A</b> ENG0210300000112	Sur-mesure	RGB	380lm/m	1,Axiale
<b>LN1035-24DMXRGB-1B</b> ENG0210300000113	Sur-mesure	RGB	380lm/m	1,Bas
<b>LN1035-24DMXRGB-1C</b> ENG0210300000114	Sur-mesure	RGB	380lm/m	1,Côté
<b>LN1035-24DMXRGB-2A</b> ENG0210300000115	Sur-mesure	RGB	380lm/m	2,Axiale
<b>LN1035-24DMXRGB-2B</b> ENG0210300000116	Sur-mesure	RGB	380lm/m	2,Bas
<b>LN1035-24DMXRGB-2C</b> ENG0210300000117	Sur-mesure	RGB	380lm/m	2,Côté

## Accessoires associés non inclus

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	DESCRIPTION	COULEUR	MATIERE	ILLUSTRATION
<b>LN1030-2</b> ENG0209904000019	LN1030 PROFILE ALUMINIUM SOUPLE DE LONGUEUR DE 97CM	Gris	Aluminium	
<b>LN1030-1</b> ENG0209904000018	LN1030 PROFILE ALUMINIUM AVEC LES DIMENSIONS 1M*19MM*21,5MM	Gris	Aluminium	