# Les Néonflex, Extérieurs



### **LN1022 IP68 24V PU RGB**

#### **Néonflex RGB**























#### Bon à savoir

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



# Les Néonflex, Extérieurs



## Caractéristiques techniques

LARGEUR	13,5mm		
PUISSANCE MAXIMALE	12,0W/m		
POIDS	210g/m		
MATIÈRE	Polyuréthane		
RAYON DE CINTRAGE MINIMUM	≥ 30,0cm		
CINTRAGE	Cintrage sur le dessus		
LONGUEUR MAX DU PRODUIT ALIMENTÉ D'UN CÔTÉ	5,0m		
SÉCABILITÉ	5,0cm		
HAUTEUR	1,1 cm		
CONDITIONNEMENT	1		



# Les Néonflex, Extérieurs



#### Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
<b>LN1022-24SPRGB-1A</b> ENG0210300000028	1,0 cm	RGB	400lm/m	1,Axiale
<b>LN1022-24SPRGB-2A</b> ENG0210300000029	1,0 cm	RGB	400lm/m	2,Axiale

### Accessoires associés non inclus

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	DESCRIPTION	COULEUR	MATIERE	ILLUSTRATION
<b>LN1020-1</b> ENG0209904000022	LN1020 PROFILE EN MATIERE ALUMINIUM POUR NEONFLEX DONT LES DIMENSIONS SONT LONGUEUR 1M LARGUEUR 15,6MM PROFONDEUR 13MM	Gris	Aluminium	

