



## LN1020 IP68 24V PU

### Néonflex monochrome



### Bon à savoir

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



## Caractéristiques techniques

LARGEUR	13,5mm
PUISSEANCE 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	10,0m
SÉCABILITÉ	5,0cm
HAUTEUR	1,1 cm
CONDITIONNEMENT	1

# Les Néonflex, Extérieurs



## Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
<b>LN1020-24SPBL30-1A</b> ENG0210300000026	1,0 cm	3000 °K	1050lm/m	85lm/W	1,Axiale
<b>LN1020-24SPBL30-2A</b> ENG0210300000027	1,0 cm	3000 °K	1050lm/m	85lm/W	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	