

### **LN1071 IP68 24V PU CCT**

#### Néonflex blanc dynamique



























#### Bon à savoir

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



# Les Néonflex, Extérieurs



### Caractéristiques techniques

LARGEUR	8,0mm
PUISSANCE MAXIMALE	11,0W/m
POIDS	210g/m
MATIÈRE	Polyuréthane
RAYON DE CINTRAGE MINIMUM	≥ 15,0cm
CINTRAGE	Cintrage sur le coté
LONGUEUR MAX DU PRODUIT ALIMENTÉ D'UN CÔTÉ	5,0m
SÉCABILITÉ	5,0cm
HAUTEUR	1,05 cm
CONDITIONNEMENT	1



# Les Néonflex, Extérieurs



#### Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
<b>LN1071-24SPCCT-1A</b> ENG0210200000295	1,0 cm	2700°K-6500°K	BL27: 400lm/m BL65: 400lm/m	72lm/W	1,Axiale
<b>LN1071-24SPCCT-2A</b> ENG0210200000296	1,0 cm	2700°K-6500°K	BL27: 400lm/m BL65: 400lm/m	72lm/ <b>W</b>	2,Axiale

#### Accessoires associés non inclus

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	DESCRIPTION	COULEUR	MATIERE	ILLUSTRATION
<b>LN1070-2</b> ENG0209904000028	LN1070 PROFILE EN MATIERE ALUMINIUM SOUPLE POUR NEONFLEX LN1070 D'UNE LONGUEUR DE 1M	Gris	Aluminium	
<b>LN1070-1</b> ENG0209904000027	LN1070 PROFILE EN MATIERE ALUMINIUM DONT LES DIMENSIONS SONT LONGUEUR 1M LARGEUR 8,9MM HAUTEUR 11,2MM	Gris	Aluminium	

