



## LN1030 IP68 24V PU

Néonflex monochrome



### Bon à savoir

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



## Caractéristiques techniques

LARGEUR	16,0mm
PUISSANCE MAXIMALE	10,0W/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	1,5 cm
CONDITIONNEMENT	1



## Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
<b>LN1030-24SPBL27-1A</b> ENG0210300000034	1,0cm	2700 °K	950lm/m	95lm/W	1,Axiale
<b>LN1030-24SPBL27-1B</b> ENG0210300000035	1,0cm	2700 °K	950lm/m	95lm/W	1,Bas
<b>LN1030-24SPBL27-1C</b> ENG0210300000036	1,0cm	2700 °K	950lm/m	95lm/W	1,Côté
<b>LN1030-24SPBL27-2A</b> ENG0210300000037	1,0cm	2700 °K	950lm/m	95lm/W	2,Axiale
<b>LN1030-24SPBL27-2B</b> ENG0210300000038	1,0cm	2700 °K	950lm/m	95lm/W	2,Bas
<b>LN1030-24SPBL27-2C</b> ENG0210300000039	1,0cm	2700 °K	950lm/m	95lm/W	2,Côté
<b>LN1030-24SPBL30-1A</b> ENG0210300000040	1,0cm	3000 °K	1050lm/m	95lm/W	1,Axiale
<b>LN1030-24SPBL30-1B</b> ENG0210300000041	1,0cm	3000 °K	1050lm/m	95lm/W	1,Bas
<b>LN1030-24SPBL30-1C</b> ENG0210300000042	1,0cm	3000 °K	1050lm/m	95lm/W	1,Côté
<b>LN1030-24SPBL30-2A</b> ENG0210300000043	1,0cm	3000 °K	1050lm/m	95lm/W	2,Axiale
<b>LN1030-24SPBL30-2B</b> ENG0210300000044	1,0cm	3000 °K	1050lm/m	95lm/W	2,Bas
<b>LN1030-24SPBL30-2C</b> ENG0210300000045	1,0cm	3000 °K	1050lm/m	95lm/W	2,Côté
<b>LN1030-24SPBL40-1A</b> ENG0210300000046	1,0cm	4000 °K	1070lm/m	95lm/W	1,Axiale
<b>LN1030-24SPBL40-1B</b> ENG0210300000047	1,0cm	4000 °K	1070lm/m	95lm/W	1,Bas
<b>LN1030-24SPBL40-1C</b> ENG0210300000048	1,0cm	4000 °K	1070lm/m	95lm/W	1,Côté
<b>LN1030-24SPBL40-2A</b> ENG0210300000049	1,0cm	4000 °K	1070lm/m	95lm/W	2,Axiale
<b>LN1030-24SPBL40-2B</b> ENG0210300000050	1,0cm	4000 °K	1070lm/m	95lm/W	2,Bas
<b>LN1030-24SPBL40-2C</b> ENG0210300000051	1,0cm	4000 °K	1070lm/m	95lm/W	2,Côté



NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
<b>LN1030-24SPBL60-1A</b> ENG0210300000052	1,0cm	6000°K	1090lm/m	95lm/W	1,Axiale
<b>LN1030-24SPBL60-1B</b> ENG0210300000053	1,0cm	6000°K	1090lm/m	95lm/W	1,Bas
<b>LN1030-24SPBL60-1C</b> ENG0210300000054	1,0cm	6000°K	1090lm/m	95lm/W	1,Côté
<b>LN1030-24SPBL60-2A</b> ENG0210300000055	1,0cm	6000°K	1090lm/m	95lm/W	2,Axiale
<b>LN1030-24SPBL60-2B</b> ENG0210300000056	1,0cm	6000°K	1090lm/m	95lm/W	2,Bas
<b>LN1030-24SPBL60-2C</b> ENG0210300000057	1,0cm	6000°K	1090lm/m	95lm/W	2,Côté
<b>LN1030-24SPROUGE-1A</b> ENG0210300000073	1,0cm	ROUGE	260lm/m	-	1,Axiale
<b>LN1030-24SPROUGE-1B</b> ENG0210300000074	1,0cm	ROUGE	260lm/m	-	1,Bas
<b>LN1030-24SPROUGE-1C</b> ENG0210300000075	1,0cm	ROUGE	260lm/m	-	1,Côté
<b>LN1030-24SPROUGE-2A</b> ENG0210300000076	1,0cm	ROUGE	260lm/m	-	1,Axiale
<b>LN1030-24SPROUGE-2B</b> ENG0210300000077	1,0cm	ROUGE	260lm/m	-	1,Bas
<b>LN1030-24SPROUGE-2C</b> ENG0210300000078	1,0cm	ROUGE	260lm/m	-	1,Côté
<b>LN1030-24SPVERT-1A</b> ENG0210300000079	1,0cm	VERT	360lm/m	-	1,Axiale
<b>LN1030-24SPVERT-1B</b> ENG0210300000080	1,0cm	VERT	360lm/m	-	1,Bas
<b>LN1030-24SPVERT-1C</b> ENG0210300000081	1,0cm	VERT	360lm/m	-	1,Côté
<b>LN1030-24SPBVERT-2A</b> ENG0210300000064	1,0cm	VERT	360lm/m	-	1,Axiale
<b>LN1030-24SPBVERT-2B</b> ENG0210300000065	1,0cm	VERT	360lm/m	-	1,Bas
<b>LN1030-24SPBVERT-2C</b> ENG0210300000066	1,0cm	VERT	360lm/m	-	1,Côté
<b>LN1030-24SPBLEU-1A</b> ENG0210300000058	1,0cm	BLEU	193lm/m	-	1,Axiale
<b>LN1030-24SPBLEU-1B</b> ENG0210300000059	1,0cm	BLEU	193lm/m	-	1,Bas



NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
<b>LN1030-24SPBLEU-1C</b> ENG0210300000060	1,0cm	BLEU	193lm/m	-	1,Côté
<b>LN1030-24SPBLEU-2A</b> ENG0210300000061	1,0cm	BLEU	193lm/m	-	2,Axiale
<b>LN1030-24SPBLEU-2B</b> ENG0210300000062	1,0cm	BLEU	193lm/m	-	2,Bas
<b>LN1030-24SPBLEU-2C</b> ENG0210300000063	1,0cm	BLEU	193lm/m	-	2,Côté
<b>LN1030-24SPJAUNE-1A</b> ENG0210300000067	1,0cm	JAUNE	600lm/m	-	1,Axiale
<b>LN1030-24SPJAUNE-1B</b> ENG0210300000068	1,0cm	JAUNE	600lm/m	-	1,Bas
<b>LN1030-24SPJAUNE-1C</b> ENG0210300000069	1,0cm	JAUNE	600lm/m	-	1,Côté
<b>LN1030-24SPJAUNE-2A</b> ENG0210300000070	1,0cm	JAUNE	600lm/m	-	1,Axiale
<b>LN1030-24SPJAUNE-2B</b> ENG0210300000071	1,0cm	JAUNE	600lm/m	-	1,Bas
<b>LN1030-24SPJAUNE-2C</b> ENG0210300000072	1,0cm	JAUNE	600lm/m	-	1,Côté

## Accessoires associés non inclus

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