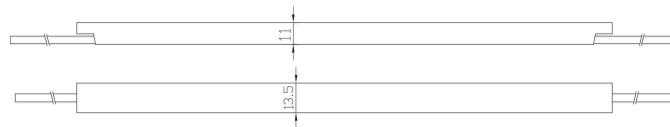
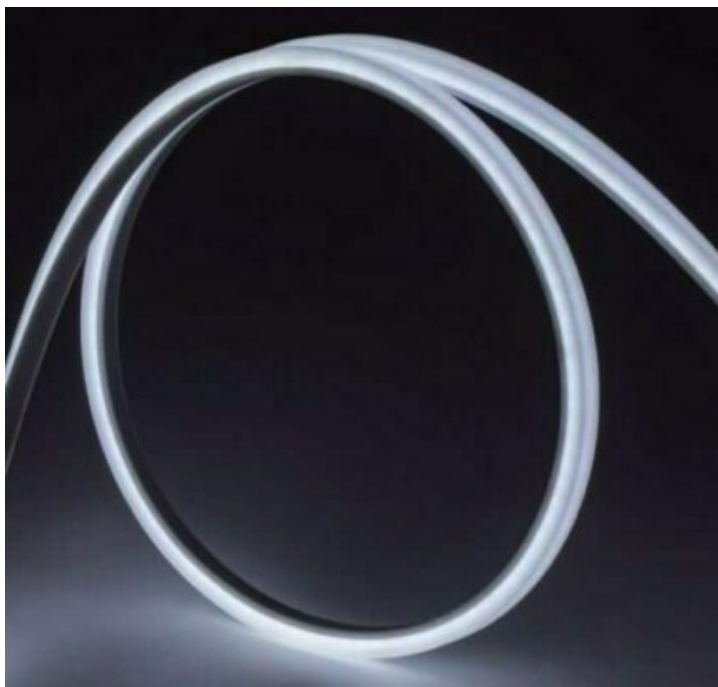




LN1023 IP68 24V PU RGBW

Néonflex RGBW



Bon à savoir

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



Caractéristiques techniques

LARGEUR	13,5mm
PUISSANCE MAXIMALE	15,0W/m
POIDS	210g/m
MATIÈRE	Polyuréthane
RAYON DE CINTRAGE MINIMUM	≥ 30,0cm
CINTRAGE	Cintrage sur le dessus
LONGUEUR MAXIMALE	5,0m
SÉCABILITÉ	6,25cm
HAUTEUR	11,0mm
CONDITIONNEMENT	1 pièce



Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
LN1023-24SPRGBBL27-1A ENG0210300000030	Sur-mesure	RGB 2700°K	730lm/m	1,Axiale
LN1023-24SPRGBBL40-1A ENG0210300000032	Sur-mesure	RGB 4000°K	730lm/m	3,AXIALE
LN1023-24SPRGBBL27-2A ENG0210300000031	Sur-mesure	RGB 2700°K	730lm/m	2,Axiale
LN1023-24SPRGBBL40-2A ENG0210300000033	Sur-mesure	RGB 4000°K	730lm/m	4,AXIALE

Accessoires associés non inclus

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	DESCRIPTION	COULEUR	MATIERE	ILLUSTRATION
LN1020-1 ENG0209904000022	LN1020 PROFILE ALUMINIUM 1M*15,6MM*13MM	Gris	Aluminium	