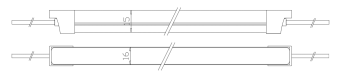
Les Néonflex, Extérieurs



LN1035 IP68 24V PU RGB DMX

Néonflex RGB DMX























Bon à savoir

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



Les Néonflex, Extérieurs



Caractéristiques techniques

LARGEUR	16,0mm	
PUISSANCE MAXIMALE	13,0W/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	10,0cm	
HAUTEUR	1,5 cm	
CONDITIONNEMENT	1	



Les Néonflex, Extérieurs



Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
LN1035-24DMXRGB-1A ENG0210300000112	1,0 cm	RGB	380lm/m	1,Axiale
LN1035-24DMXRGB-1B ENG0210300000113	1,0 cm	RGB	380lm/m	1,Bas
LN1035-24DMXRGB-1C ENG0210300000114	1,0 cm	RGB	380lm/m	1,Côté
LN1035-24DMXRGB-2A ENG0210300000115	1,0 cm	RGB	380lm/m	2,Axiale
LN1035-24DMXRGB-2B ENG0210300000116	1,0 cm	RGB	380lm/m	2,Bas
LN1035-24DMXRGB-2C ENG0210300000117	1,0 cm	RGB	380lm/m	2,Côté

Accessoires associés non inclus

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

