



LN1035 IP68 24V PU RGB DMX

Néonflex RGB DMX



Bon à savoir

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



Caractéristiques techniques

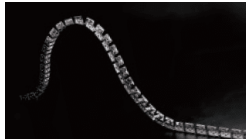
LARGEUR	16,0mm
HAUTEUR	1,5 cm
SÉCABILITÉ	10,0cm
LONGUEUR MAX DU PRODUIT ALIMENTÉ D'UN CÔTÉ	5,0m
CINTRAGE	Cintrage sur le dessus
RAYON DE CINTRAGE MINIMUM	≥ 30,0cm
MATIÈRE	Polyuréthane
PUISSANCE MAXIMALE	13,0W/m
CONDITIONNEMENT	1



Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
LN1035-24DMXRGB-1A ENG0210300000112	0m	RGB	380lm/m	1,Axiale
LN1035-24DMXRGB-1B ENG0210300000113	0m	RGB	380lm/m	1,Bas
LN1035-24DMXRGB-1C ENG0210300000114	0m	RGB	380lm/m	1,Côté
LN1035-24DMXRGB-2A ENG0210300000115	0m	RGB	380lm/m	2,Axiale
LN1035-24DMXRGB-2B ENG0210300000116	0m	RGB	380lm/m	2,Bas
LN1035-24DMXRGB-2C ENG0210300000117	0m	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	
LN1030-1 ENG0209904000018	LN1030 PROFILE ALUMINIUM POUR LES NEONFLEX DONT LES DIMENSIONS SONT 1M*19MM*21,5MM	Gris	Aluminium	