



LN1062 IP68 24V PU RGB

Néonflex RGB



Bon à savoir

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



Caractéristiques techniques

LARGEUR	10mm
PUISSANCE MAXIMALE	10W/m
POIDS	195g/m
MATIÈRE	PU
RAYON DE CINTRAGE MINIMUM	>25cm
LONGUEUR MAXIMALE	5m
SÉCABILITÉ	5cm
HAUTEUR	15mm
CONDITIONNEMENT	1 pièce



Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
LN1062-24SPRGB-1B ENG0210200000250	Sur mesure	RGB	300lm/m	1,Bas
LN1062-24SPRGB-1C ENG0210200000274	Sur mesure	RGB	300lm/m	1,Côté
LN1062-24SPRGB-2A ENG0210200000238	Sur mesure	RGB	300lm/m	2,Axiale
LN1062-24SPRGB-2C ENG0210200000286	Sur mesure	RGB	300lm/m	2,Côté