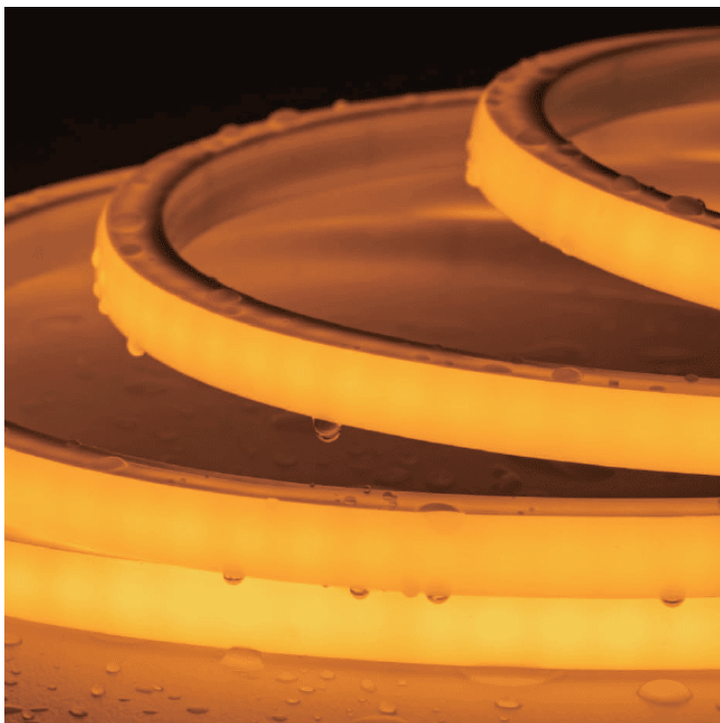




LN1050 IP68 24V PU

Néonflex monochrome



Bon à savoir

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



Caractéristiques techniques

LARGEUR	12mm
PUISSANCE MAXIMALE	10W/m
POIDS	150g/m
MATIÈRE	PU
RAYON DE CINTRAGE MINIMUM	>25cm
LONGUEUR MAXIMALE	7,5m
SÉCABILITÉ	5cm
HAUTEUR	10mm
CONDITIONNEMENT	1 pièce



Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
LN1050-24SPBL27-1A ENG0210300000136	Sur mesure	2700 °K	750lm/m	≥75Lm/W	1,Axiale
LN1050-24SPBL27-1B ENG0210300000160	Sur mesure	2700 °K	750lm/m	≥75Lm/W	1,Bas
LN1050-24SPBL27-1C ENG0210300000184	Sur mesure	2700 °K	750lm/m	≥75Lm/W	1,Côté
LN1050-24SPBL27-2A ENG0210300000148	Sur mesure	2700 °K	750lm/m	≥75Lm/W	2,Axiale
LN1050-24SPBL27-2B ENG0210300000172	Sur mesure	2700 °K	750lm/m	≥75Lm/W	2,Bas
LN1050-24SPBL27-2C ENG0210300000196	Sur mesure	2700 °K	750lm/m	≥75Lm/W	2,Côté
LN1050-24SPBL30-1A ENG0210300000137	Sur mesure	3000 °K	850lm/m	≥85Lm/W	1,Axiale
LN1050-24SPBL30-1B ENG0210300000161	Sur mesure	3000 °K	850lm/m	≥85Lm/W	1,Bas
LN1050-24SPBL30-1C ENG0210300000185	Sur mesure	3000 °K	850lm/m	≥85Lm/W	1,Côté
LN1050-24SPBL30-2A ENG0210300000149	Sur mesure	3000 °K	850lm/m	≥85Lm/W	2,Axiale
LN1050-24SPBL30-2B ENG0210300000173	Sur mesure	3000 °K	850lm/m	≥85Lm/W	2,Bas
LN1050-24SPBL30-2C ENG0210300000197	Sur mesure	3000 °K	850lm/m	≥85Lm/W	2,Côté
LN1050-24SPBL40-1A ENG0210300000138	Sur mesure	4000 °K	900lm/m	≥90Lm/W	1,Axiale
LN1050-24SPBL40-1B ENG0210300000162	Sur mesure	4000 °K	900lm/m	≥90Lm/W	1,Bas
LN1050-24SPBL40-1C ENG0210300000186	Sur mesure	4000 °K	900lm/m	≥90Lm/W	1,Côté
LN1050-24SPBL40-2A ENG0210300000150	Sur mesure	4000 °K	900lm/m	≥90Lm/W	2,Axiale
LN1050-24SPBL40-2B ENG0210300000174	Sur mesure	4000 °K	900lm/m	≥90Lm/W	2,Bas
LN1050-24SPBL40-2C ENG0210300000198	Sur mesure	4000 °K	900lm/m	≥90Lm/W	2,Côté



NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
LN1050-24SPBL60-1A ENG0210300000139	Sur mesure	6000°K	850lm/m	≥85Lm/W	1,Axiale
LN1050-24SPBL60-1B ENG0210300000163	Sur mesure	6000°K	850lm/m	≥85Lm/W	1,Bas
LN1050-24SPBL60-1C ENG0210300000187	Sur mesure	6000°K	850lm/m	≥85Lm/W	1,Côté
LN1050-24SPBL60-2A ENG0210300000151	Sur mesure	6000°K	850lm/m	≥85Lm/W	2,Axiale
LN1050-24SPBL60-2B ENG0210300000175	Sur mesure	6000°K	850lm/m	≥85Lm/W	2,Bas
LN1050-24SPBL60-2C ENG0210300000199	Sur mesure	6000°K	850lm/m	≥85Lm/W	2,Côté
LN1050-24SPBLEU-1A ENG0210300000142	Sur mesure	BLEU	340lm/m	-	1,Axiale
LN1050-24SPBLEU-1B ENG0210300000166	Sur mesure	BLEU	340lm/m	-	1,Bas
LN1050-24SPBLEU-1C ENG0210300000190	Sur mesure	BLEU	340lm/m	-	1,Côté
LN1050-24SPBLEU-2A ENG0210300000154	Sur mesure	BLEU	340lm/m	-	2,Axiale
LN1050-24SPBLEU-2B ENG0210300000178	Sur mesure	BLEU	340lm/m	-	2,Bas
LN1050-24SPBLEU-2C ENG0210300000202	Sur mesure	BLEU	340lm/m	-	2,Côté
LN1050-24SPBVERT-2A ENG0210300000153	Sur mesure	VERT	180lm/m	-	2,Axiale
LN1050-24SPBVERT-2B ENG0210300000177	Sur mesure	VERT	180lm/m	-	2,Bas
LN1050-24SPBVERT-2C ENG0210300000201	Sur mesure	VERT	180lm/m	-	2,Côté
LN1050-24SPJAUNE-1A ENG0210300000143	Sur mesure	JAUNE	440lm/m	-	1,Axiale
LN1050-24SPJAUNE-1B ENG0210300000167	Sur mesure	JAUNE	440lm/m	-	1,Bas
LN1050-24SPJAUNE-1C ENG0210300000191	Sur mesure	JAUNE	440lm/m	-	1,Côté
LN1050-24SPJAUNE-2A ENG0210300000155	Sur mesure	JAUNE	440lm/m	-	2,Axiale
LN1050-24SPJAUNE-2B ENG0210300000179	Sur mesure	JAUNE	440lm/m	-	2,Bas



NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
LN1050-24SPJAUNE-2C ENG0210300000203	Sur mesure	JAUNE	440lm/m	-	2,Côté
LN1050-24SPORANGE-1A ENG0210300000145	Sur mesure	ORANGE	260lm/m	-	1,Axiale
LN1050-24SPORANGE-1B ENG0210300000169	Sur mesure	ORANGE	260lm/m	-	1,Bas
LN1050-24SPORANGE-1C ENG0210300000193	Sur mesure	ORANGE	260lm/m	-	1,Côté
LN1050-24SPORANGE-2A ENG0210300000157	Sur mesure	ORANGE	260lm/m	-	2,Axiale
LN1050-24SPORANGE-2B ENG0210300000181	Sur mesure	ORANGE	260lm/m	-	2,Bas
LN1050-24SPORANGE-2C ENG0210300000205	Sur mesure	ORANGE	260lm/m	-	2,Côté
LN1050-24SPROSE-1A ENG0210300000144	Sur mesure	ROSE	550lm/m	-	1,Axiale
LN1050-24SPROSE-1B ENG0210300000168	Sur mesure	ROSE	550lm/m	-	1,Bas
LN1050-24SPROSE-1C ENG0210300000192	Sur mesure	ROSE	550lm/m	-	1,Côté
LN1050-24SPROSE-2A ENG0210300000156	Sur mesure	ROSE	550lm/m	-	2,Axiale
LN1050-24SPROSE-2B ENG0210300000180	Sur mesure	ROSE	550lm/m	-	2,Bas
LN1050-24SPROSE-2C ENG0210300000204	Sur mesure	ROSE	550lm/m	-	2,Côté
LN1050-24SPROUGE-1A ENG0210300000140	Sur mesure	ROUGE	265lm/m	-	1,Axiale
LN1050-24SPROUGE-1B ENG0210300000164	Sur mesure	ROUGE	265lm/m	-	1,Bas
LN1050-24SPROUGE-1C ENG0210300000188	Sur mesure	ROUGE	265lm/m	-	1,Côté
LN1050-24SPROUGE-2A ENG0210300000152	Sur mesure	ROUGE	265lm/m	-	2,Axiale
LN1050-24SPROUGE-2B ENG0210300000176	Sur mesure	ROUGE	265lm/m	-	2,Bas
LN1050-24SPROUGE-2C ENG0210300000200	Sur mesure	ROUGE	265lm/m	-	2,Côté
LN1050-24SPVERT-1A ENG0210300000141	Sur mesure	VERT	180lm/m	-	1,Axiale



NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	NOMBRE ET SORTIE DE CÂBLE
LN1050-24SPVERT-1B ENG0210300000165	Sur mesure	VERT	180lm/m	-	1,Bas
LN1050-24SPVERT-1C ENG0210300000189	Sur mesure	VERT	180lm/m	-	1,Côté

Accessoires associés non inclus

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	DESCRIPTION	COULEUR	MATIERE	ILLUSTRATION
LN1050-1 ENG0209904000023		Gris	Aluminium	
LN1050-2 ENG0209904000024		Gris	Aluminium	