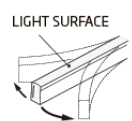
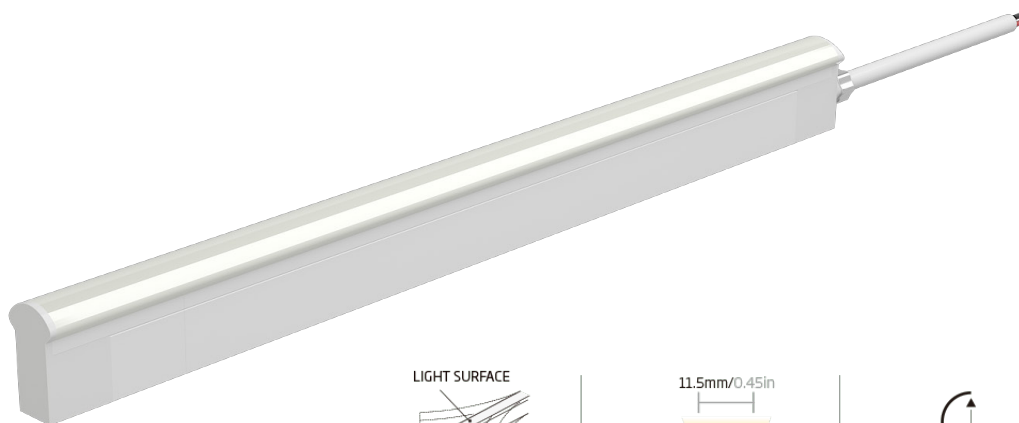
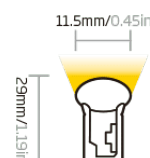


24 V | 470 LM



Horizontal Bending



Min. Bending Diameter  
120mm/4.72in

Type	Neonflex dôme
Puissance	12 Watts / ml
IRC / K	82+ : 2 700, 3000, 4 000 K, RGBW, DW
Binning	3 SDCM
Tension	24 VDC
IP	IP 67
LED	72 LED / ml
Arc minimum	120 mm
Gradation	PWM : 1-10 V, DALI ou DMX
Sécable	Sections de 83,3 mm / 6 LED
Température de fonctionnement	-10° / +45°
Longueur max. connectée	10 m sur une connexion 20 m, connexion à chaque extrémité
Durée de vie	50 000 H / L70

## Courbure horizontale

Référence	K	Lumens / ml
NLD1127HB	2 700 K	430
NLD1130HB	3 000 K	470
NLD1140HB	4 000 K	470
NLD11RGBWHB	RGBW	140
NLD11DWHB	DW	170

- ✓ Contrôle : page 235
- ✓ Alimentations : page 292

