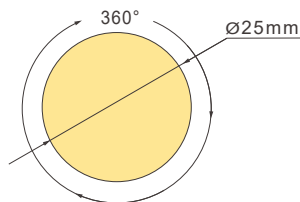


FLEX NEON D25 MEMORY MODELLABILE 24V IP65 360° Ø25MM



CODICE	PARAMETRI BASE						PARAMETRI FOTOMETRICI				
	Misure	Unità di taglio	LED/mt	Input Volt	MacAdam ellipse	Watt	CRI	Colore Luce	Lumen nominali	Chip	IP
AV0367LU-E	1000xØ25mm	NO	2x168	24VDC	3 Step	14,4W/mt	≥90	3000K	800LM/mt	Epistar 2835	IP65
AV0366LU-E	1000xØ25mm	NO	2x168	24VDC	3 Step	14,4W/mt	≥90	4000K	1000LM/mt	Epistar 2835	IP65
AV0368LU-E	1000xØ25mm	NO	2x168	24VDC	3 Step	14,4W/mt	≥90	6000K	1000LM/mt	Epistar 2835	IP65
AV0367LU-E-5MT	5000xØ25mm	NO	2x168	24VDC	3 Step	14,4W/mt	≥90	3000K	800LM/mt	Epistar 2835	IP65
AV0366LU-E-5MT	5000xØ25mm	NO	2x168	24VDC	3 Step	14,4W/mt	≥90	4000K	1000LM/mt	Epistar 2835	IP65
AV0368LU-E-5MT	5000xØ25mm	NO	2x168	24VDC	3 Step	14,4W/mt	≥90	6000K	1000LM/mt	Epistar 2835	IP65

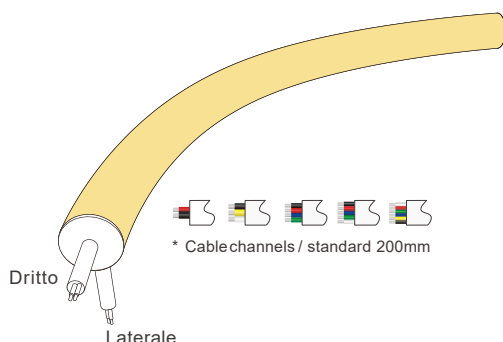
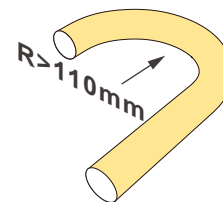
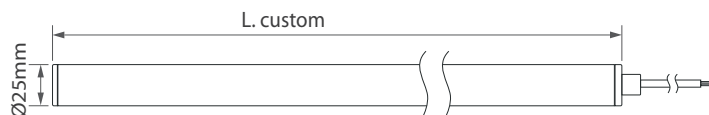
**Il prodotto è completamente personalizzabile, oltre alla possibilità di richiedere colorazioni di luce alternative rispetto a quelle standard è possibile:

- Scelta della tensione: 12V, 24V o 48V.
- Lunghezza: da 1mt fino a 20mt max.
- Dimmerazione: DALI, 0-10V o PWM.

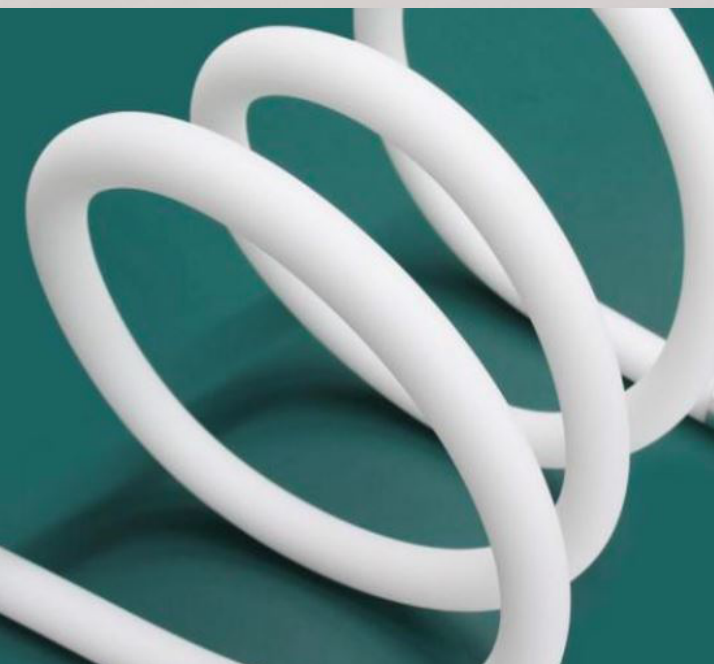
**Lunghezza Flex standard 1mt-5mt, lunghezza custom da 5mt a 20mt. Tipologia cavo: 3x0.5MM² / 20AWG wire

FLESSIONE LIBERA
R < 110 mm

Disegno con ingresso cavo: Dritto



* Cable channels / standard 200mm



Il flex neon MEMORY, grazie ad un filo in acciaio inserito all'interno della guaina, può essere modellato a piacimento ed è in grado di mantenere la forma creata.



Flex neon
memory

