

NEON FLEX TUBE 2m

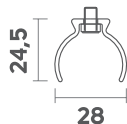
25 W/m - 24 VDC - IP67



INFORMAZIONI TECNICHE:

Alimentazione:	24 VDC
Potenza:	25 W/m
Tipo di alimentatore:	Alimentatore 24Vdc con uscita SELV (non compreso)
Dimmerabilità:	SI (dimmer non compreso)
Rialimentazione:	5m (massima connessione su singola alimentazione)
Angolo emissione:	360°
CRI:	Ra > 90
Tolleranza cromatica:	3 SDCM
Durata utile:	L70 B50 = 60.000h
Fissaggio:	10 Molle di fissaggio (comprese)
Temp. Ambiente:	-20 °C... +45 °C
Stoccaggio:	-20 °C (min) +50 °C (max) RH 70% (max)
Norme:	<ul style="list-style-type: none"> • IEC 62471 - Gruppo di rischio fotobiologico esente • IEC/EN 60598

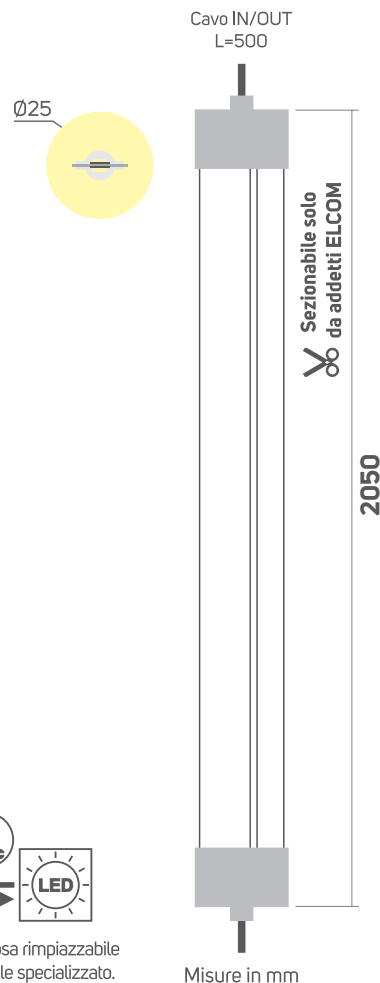
Accessori:



Staffa di fissaggio **CODICE: 14914**

Tappo con chiuso **CODICE: 14915**

Tappo con passacavo orizzontale **CODICE: 14916**



Misure in mm

CODIFICA PRODOTTO:

Codici Garanzia 2 anni	Colorazione	Flusso luminoso sorgente	Flusso luminoso uscita	Prodotto contenente una sorgente luminosa di classe:
06642-L20	Ultra caldo	3360 lm/m	2016 lm/m	«F»
06643-L20	Bianco caldo	3400 lm/m	2040 lm/m	«F»
06644-L20	Bianco neutro	3600 lm/m	2160 lm/m	«F»
06645-L20	Bianco freddo	3960 lm/m	2376 lm/m	«F»

Classe energetica riferito a **5m** di prodotto

I dati di flusso luminoso sono indicati con una tolleranza di $\pm 15\%$

I dati di potenza sono indicati con una tolleranza di $\pm 5\%$

Ultra caldo =	CCT < 2700K
Bianco caldo =	2700K < CCT < 3200K
Bianco neutro =	3500K < CCT < 4200K
Bianco freddo =	CCT > 5000K