

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LISTÓN LED 5W | 10W | 14W

1. Características generales

Livianos y fáciles de instalar. Además, son interconectables y pueden generar una línea de luz continua con un máximo de 16 interconexiones. Son ideales para iluminar superficies que requieren líneas sin fin de luz: oficinas, hospitales, cocinas, supermercados, locales comerciales, salas de estar, livings, entre otros. Aplicaciones tanto en techo como pared.

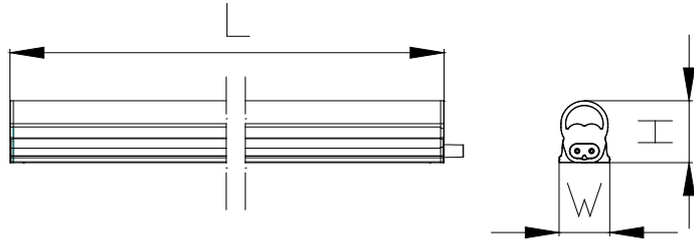


2. Parámetros técnicos:

Modelo	NRVSM-L2CO5BL1 5W	NRVSM-L2C8BL1 10W	NRVSM-L2C16DL1 14W
Voltaje	220-240V		
Frecuencia	50/60Hz		
Potencia	5W	10W	14W
Factor de potencia	≥0.5		
Flujo luminoso	320 lm	800 lm	1120 lm
Eficiencia lumínica	80Lm/W		
Ángulo de luz	120°		
Reproducción de color (CRI)	70		
CCT (temperatura color)	6000K		
Vida útil	20000 Hs.		
Grado de protección	IP20		
Corriente(mA)	50	100	100
Temperatura de trabajo	-20° - +40°		
Temperatura de almacenamiento	-30° - +60°		
Dimerizable	No		
Material	PC		

3. Medidas

Potencia	L (mm)	An (mm)	Al (mm)
5W	300	22	33
10W	600	22	33
14W	1200	22	33



4. Certificaciones

Certificado por Bureau Veritas y ensayado por el laboratorio IADEV conforme a las normas:
IEC 60598-1: 2008 + IEC 60598-2-1: 1979 + A1: 1987

