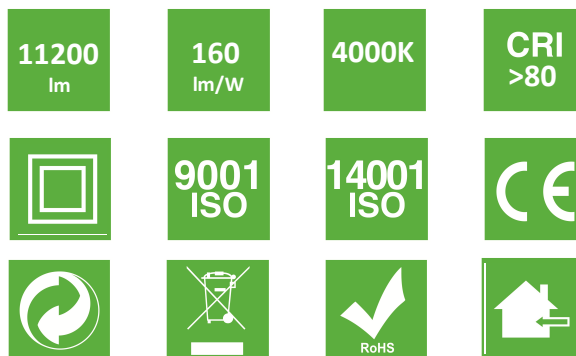


LR570NE

L.Carril 70W 1500mm120° 11200lm 840 VE



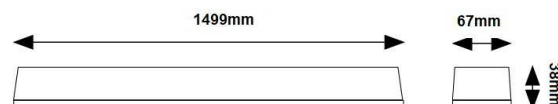
FOR17 Rev.3



Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	70
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0,320
Tension de entrada (V/Hz)	100-277/50-60
Factor de potencia	0,95
Regulación	Programacion Exilis
Temperatura de trabajo (°C)	-10....+40
Dimensiones (mm)	1499x67x38
Peso (g)	2900
Acabado	Transparente
Grado de protección	IP20 / IK08

Dimensiones



Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	940
Ángulo 50%	120°

Diagrama de conexión



Espectro lumínico

