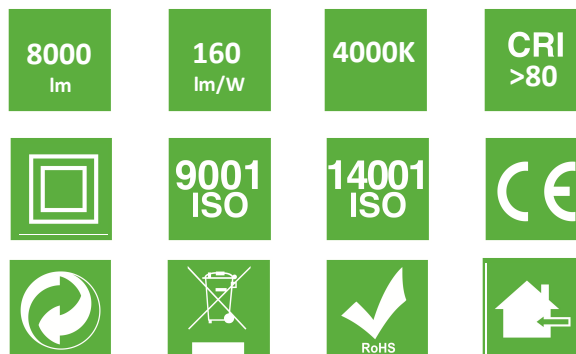


# LR550ND

L.Carril 50W 1500mm 90° 8000lm 840 VF



FOR17 Rev.3



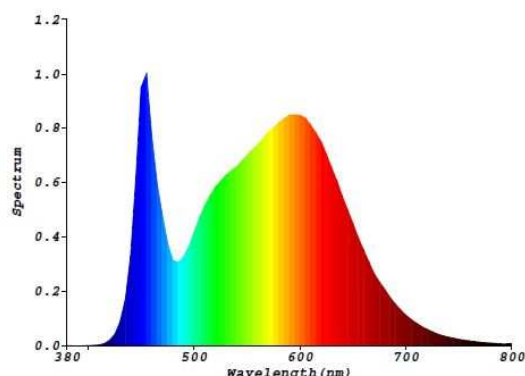
## Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	50
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0,229
Tension de entrada (V/Hz)	200-240/50-60
Factor de potencia	0,95
Regulación	Programacion Exilis
Temperatura de trabajo (°C)	-10....+40
Dimensiones (mm)	1499x67x38
Peso (g)	2800
Acabado	Transparente
Grado de protección	IP20 / IK08

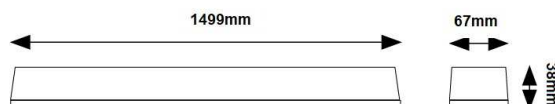
## Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	1386
Ángulo 50%	90°

## Espectro lumínico



## Dimensiones



## Diagrama de conexión

