

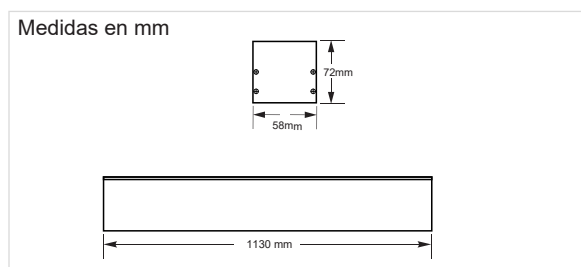
## I TLR1130-25W

Lineal de 1130mm con placa LED 25W Superficie

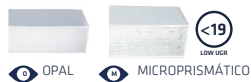
### Producto



### Dimensiones



ÓPTICA DIFUSORA:



ACABADOS:

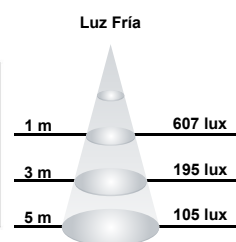
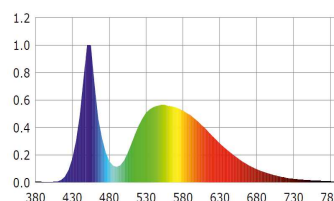


### Datos Técnicos

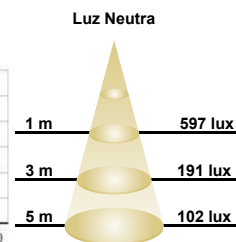
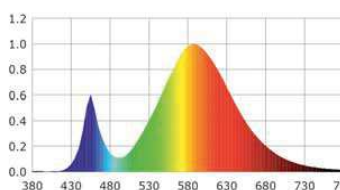
Entrada:	220~240Vac 50-60Hz
Potencia:	25W
Nº de LEDs:	84 chip SMD 2835 NationStar
Factor de Potencia:	>0.95
Eficiencia Lumínica:	90 lm/w
Potencia LED:	0,29W
Flujo Lumínico:	2250 lm (BF) 2230 lm (BN) 2210 lm (BC)
Intensidad Lumínica:	796cd
Grado de IP:	IP20
Temp. Trabajo:	-10°C +40°C
Nº Conmutaciones:	30.000
Certificaciones:	CE, RoHS
Eficiencia Energética:	A+
Vida útil:	50.000h (L70:B10)
Regulación:	SI, Opcional, Dali, 1-10V
Peso:	2370 gramos

### Datos Fotométricos

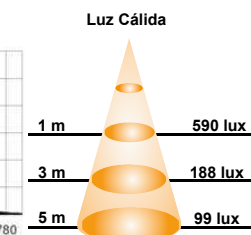
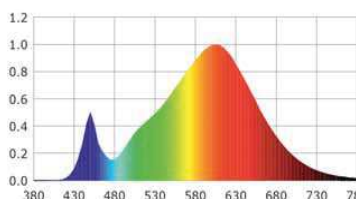
**Ángulo de apertura** =120°  
**Flujo Lumínico** =2250 lm  
**Tª de color CCT** =5700K (BF)  
**CRI** =>80



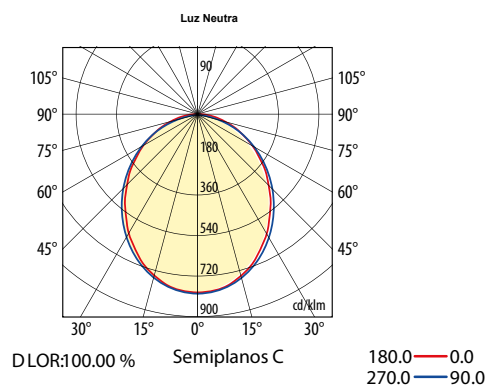
**Ángulo de apertura** =120°  
**Flujo Lumínico** =2230 lm  
**Tª de color CCT** =4000K (BN)  
**CRI** =>80



**Ángulo de apertura** =120°  
**Flujo Lumínico** =2210 lm  
**Tª de color CCT** =2700K (BC)  
**CRI** =>80



Curva de Distribución Lumínica



Driver utilizado  
**TRIDONIC**



**ThreeLine**  
 TECHNOLOGY