

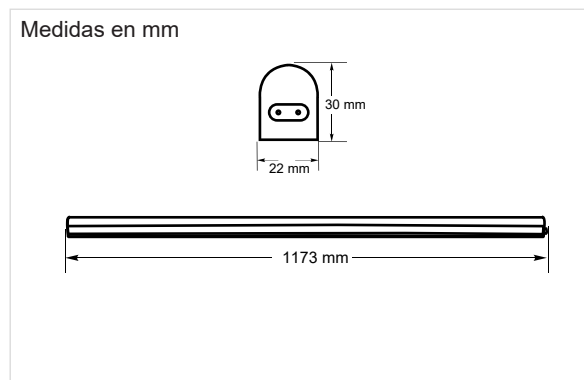
T5R120

Tubo Led T5

Producto



Dimensiones



Datos Técnicos

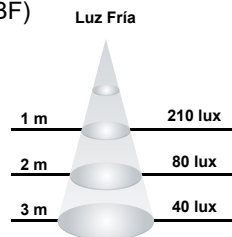
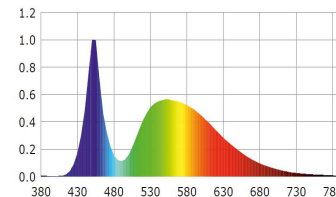
Entrada:	220~240Vac 50-60Hz
Potencia:	14W
Nº de LEDs:	140 chips SMD 2835
Factor Potencia:	>0.90
Eficiencia Lumínica:	95 lm/w
Potencia LED:	0.10W
Flujo Luminoso:	1330 lm (BF) 1320 lm (BN) 1310 lm (BC)
Intensidad Luminosa:	304cd
Grado de IP:	IP40
Temp. Trabajo:	-10°C +40°C
Nº Conmutaciones:	15.000
Certificaciones:	CE, RoHS
Eficiencia Energética:	A+
Vida útil:	30.000h (L70:B10)
Peso:	280 gramos

Chip utilizado

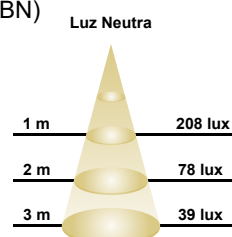
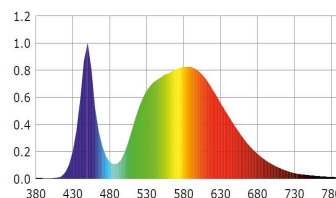


Datos Fotométricos

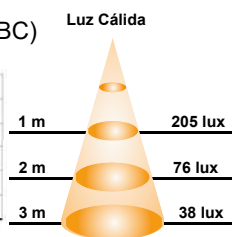
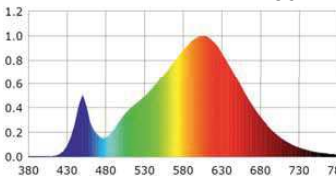
Ángulo de apertura = 120°
Flujo Luminoso = 1330 lm
Tª de color CCT = 6500K (BF)
CRI =>80



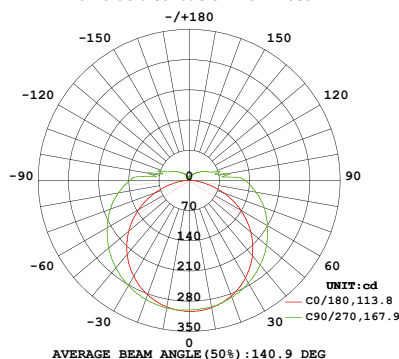
Ángulo de apertura = 120°
Flujo Luminoso = 1320 lm
Tª de color CCT = 4000K (BN)
CRI =>80



Ángulo de apertura = 120°
Flujo Luminoso = 1310 lm
Tª de color CCT = 3000K (BC)
CRI =>80

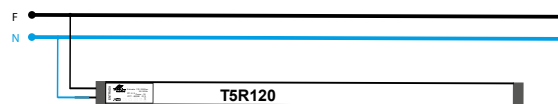


Curva de distribución Luminosa



Instalación

T5R120 Se suministra con un conector especial hembra para encajar en el tubo, se pueden ensamblar hasta un total de 12 tubos.



Chip utilizado