



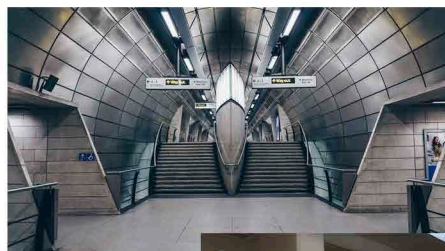
Características técnicas



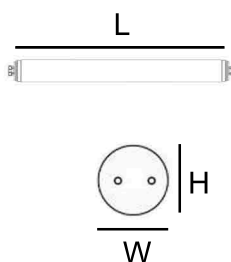
Chips LED:	Philips / Osram / Sanan - 2835
Temperatura color:	3000K ~ 6500K
CRI:	>80
Distribuciones fotométricas:	120° / Otros
Sin parpadeos:	✓
Regulación (Opcional):	0-10V / PWM / Timer / DALI
Rango voltaje entrada:	100-240V ~ 277V
Factor de potencia:	> 0,9
Categoría eléctrica:	Clase I / Clase II
Conexión:	entrada simple / entrada dual / ambos
Materiales:	carcasa AL / pantalla PC (color opaco / transparente)
Casquillo:	T8 - Fijo / Rotativo
Casquillo color:	azul / rosa
Vida útil (L80B10) Ta 25°C:	50.000 ~ 100.000 horas
Garantía:	5 años / 10 años (Opcional)
Certificaciones:	CE TUV ROHS

MODELO	POTENCIA	LM/W (2835)
LT02-600-9W	9W	>120
LT02-1200-18W	18W	>120
LT02-1500-25W	25W	>120
LT02-600-9W*	9W	>160
LT02-1200-18W*	18W	>160
LT02-1500-25W*	25W	>160

* Alto rendimiento



Dimensiones



MODELO	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Peso (KG)
LT02-600	600	26	26	0,229
LT02-1200	1200	26	26	0,436
LT02-1500	1500	26	26	0,484