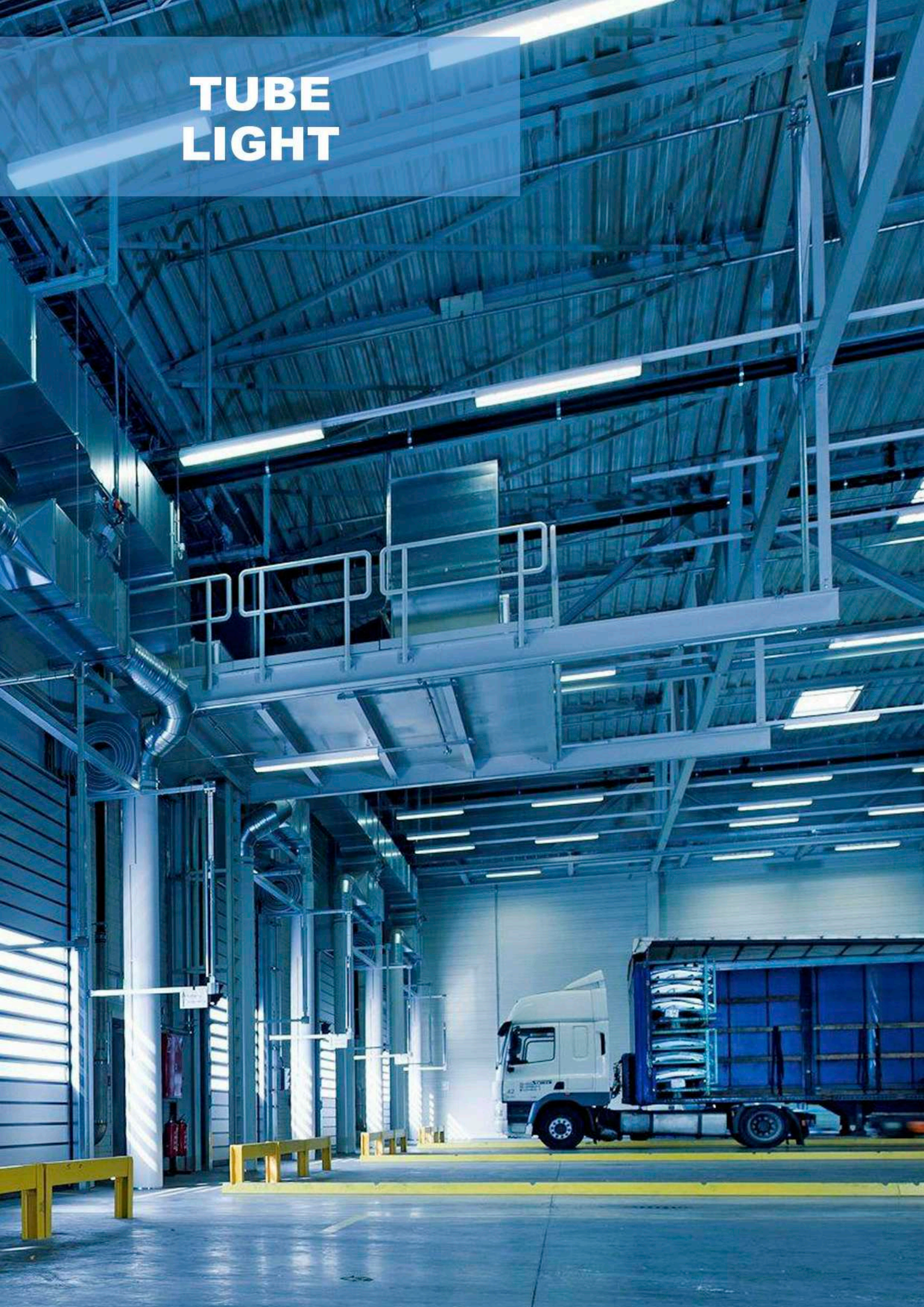


# TUBE LIGHT



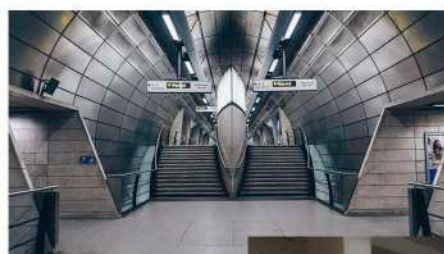


### Características técnicas

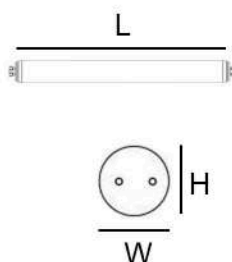
<b>Chips LED:</b>	Philips / Osram / Sanan - 2835
<b>Temperatura color:</b>	3000K ~ 6500K
<b>CRI:</b>	>80
<b>Distribuciones fotométricas:</b>	120° / Otros
<b>Sin parpadeos:</b>	✓
<b>Regulación (Opcional):</b>	0-10V / PWM / Timer / DALI
<b>Rango voltaje entrada:</b>	100-240V ~ 277V
<b>Factor de potencia: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

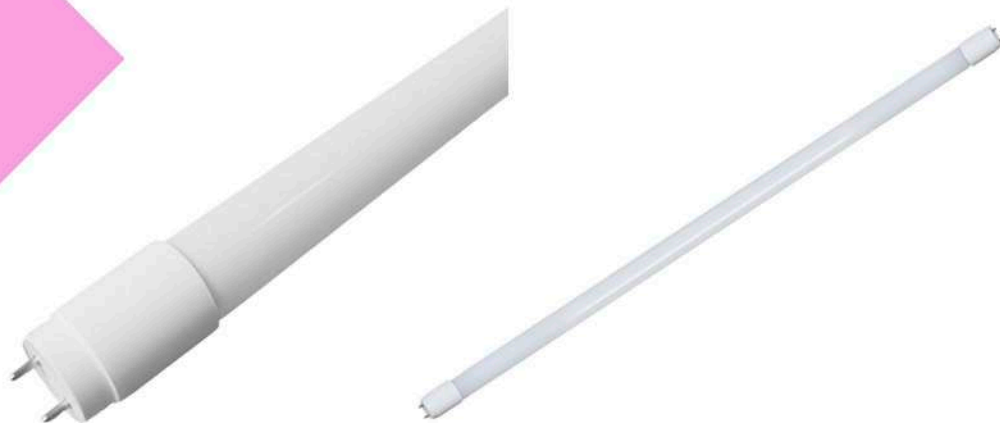
\* Alto rendimiento



### 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

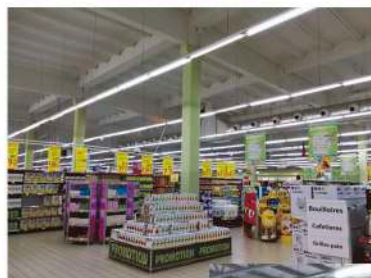


Características técnicas

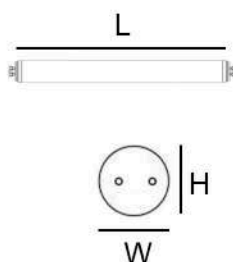
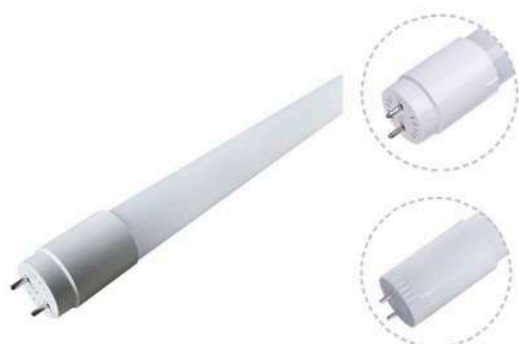


<b>Chips LED:</b>	Philips / Osram / Sanan - 2835
<b>Temperatura color:</b>	3000K ~ 6500K
<b>CRI:</b>	>80
<b>Distribuciones fotométricas:</b>	120° / Otros
<b>Sin parpadeos:</b>	✓
<b>Regulación (Opcional):</b>	0-10V / PWM / Timer / DALI
<b>Rango voltaje entrada:</b>	100-240V ~ 277V
<b>Factor de potencia:</b>	> 0,9
<b>Categoría eléctrica:</b>	Clase I / Clase II
<b>Conexión:</b>	entrada simple / entrada dual / ambos
<b>Materiales:</b>	PC / cristal laminado (color opaco / transparente)
<b>Casquillo:</b>	T8 - Fijo / Rotativo
<b>Casquillo color:</b>	azul / rosa
<b>Vida útil (L80B10) Ta 25°C:</b>	35.000 ~ 100.000 horas
<b>Garantía:</b>	3 años / 10 años (Opcional)
<b>Certificaciones:</b>	CE TUV ROHS

MODELO	POTENCIA	LM/W (2835)
LT03-600-9W	9W	>120
LT03-1200-18W	18W	>120
LT03-1500-22W	22W	>120



Dimensiones



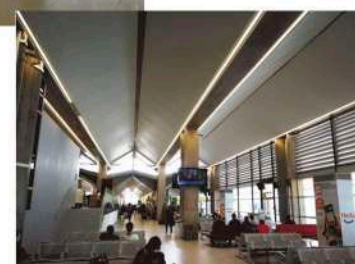
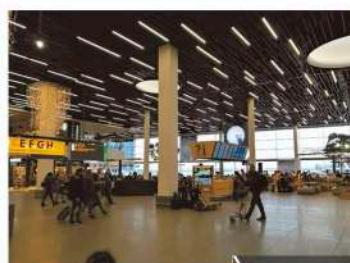
MODELO	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Peso (KG)
LT03-600	26	26	600	0,176
LT03-1200	26	26	1200	0,340
LT03-1500	26	26	1500	0,424



### Características técnicas

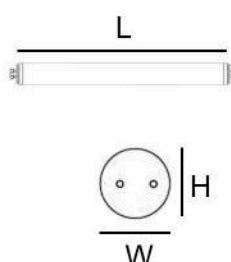
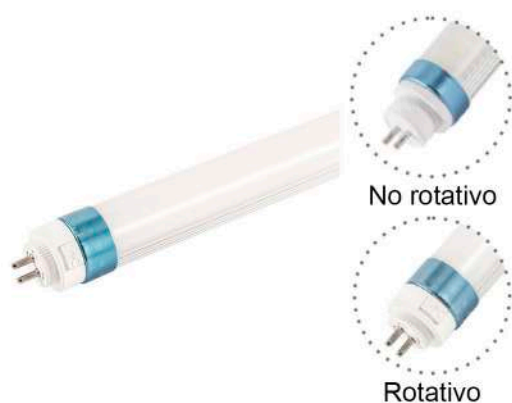
<b>Chips LED:</b>	Philips / Osram / Sanan - 2835
<b>Temperatura color:</b>	3000K ~ 6500K
<b>CRI:</b>	>80
<b>Distribuciones fotométricas:</b>	120° / Otros
<b>Sin parpadeos:</b>	✓
<b>Regulación (Opcional):</b>	0-10V / PWM / Timer / DALI
<b>Rango voltaje entrada:</b>	100-240V ~ 277V
<b>Factor de potencia:</b>	> 0,9
<b>Categoría eléctrica:</b>	Clase I / Clase II
<b>Conexión:</b>	entrada simple / entrada dual / ambos
<b>Materiales:</b>	carcasa AL / pantalla PC (color opaco / transparente)
<b>Casquillo:</b>	T5 - Fijo / Rotativo
<b>Casquillo color:</b>	azul / rosa
<b>Vida útil (L80B10) Ta 25°C:</b>	50.000 ~ 100.000 horas
<b>Garantía:</b>	5 años / 10 años (Opcional)
<b>Certificaciones:</b>	CE TUV ROHS

MODELO	POTENCIA	LM/W (2835)
LT06-600-9W	9W	>120
LT06-1200-18W	18W	>120
LT06-1500-25W	25W	>120
LT06-600-9W*	9W	>160
LT06-1200-18W*	18W	>160
LT06-1500-25W*	25W	>160



\* Alto rendimiento

### Dimensiones



MODELO	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Peso (KG)
LT06-600	600	22	22	0,194
LT06-1200	1200	22	22	0,336
LT06-1500	1500	22	22	0,369

TUBE  
LIGHT

LT08

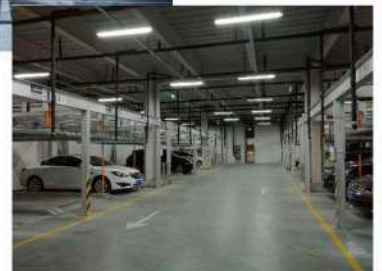


### Características técnicas

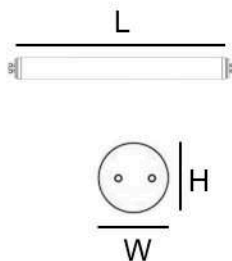
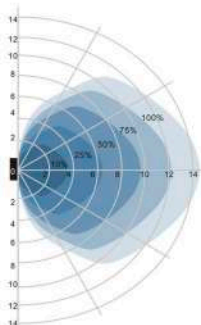
<b>Chips LED:</b>	Philips / Osram / Sanan - 2835
<b>Temperatura color:</b>	3000K ~ 6500K
<b>CRI:</b>	>80
<b>Distribuciones fotométricas:</b>	120° / Otros
<b>Sin parpadeos:</b>	✓
<b>Sensor:</b>	MW (Microondas) / IR (infrarrojos)
<b>Regulación (Opcional):</b>	0-10V / PWM / Timer / DALI
<b>Rango voltaje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

MODELO	POTENCIA	LM/W (2835)
LT08-600-9W	9W	>120
LT08-1200-18W	18W	>120
LT08-1500-25W	25W	>120
LT08-600-9W*	9W	>160
LT08-1200-18W*	18W	>160
LT08-1500-25W*	25W	>160

\* Alto rendimiento



### Dimensiones



MODELO	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Peso (KG)
LT08-600-MW	600	22	22	0,24
LT08-1200-MW	1200	22	22	0,45
LT08-1500-MW	1500	22	22	0,50
LT08-600-IR	600	26	26	0,25
LT08-1200-IR	1200	26	26	0,46
LT08-1500-IR	1500	26	26	0,51