

LT02





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

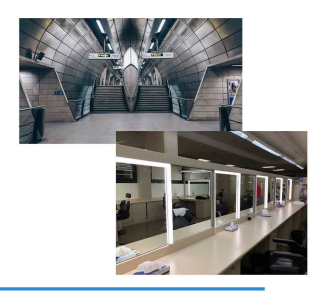
Casquillo color: azul / rosa

Vida útil (L80B10) Ta 25°C: 50.000 ~ 100.000 horas **Garantía:** 5 años / 10 años (Opcional)

Certificaciones: CE TUV ROHS

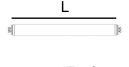
MODELO	POTENCIA	LM/W (2835)
LT02-600-9W	9W	>120
LT02-1200-18W	18W	>120
LT02-1500-25W	25W	>120
LT02-600-9W*	9W	>160
LT02-1200-18W*	18W	>160
LT02-1500-25W*	25W	>160

^{*} Alto rendimiento



Dimensiones





1	1	١
(0	0)	ΙН
_	<u></u>	•

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