

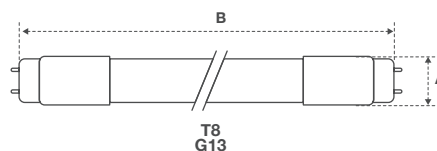
Tubo LED T8 Clear Glass **10W** 4100K / 6500K 35000h

Clave	PR LED T8 CL GL 10W 4100K / 6500K
Tipo	T8 LED
Serie	Clear (Transparente)
Base	G13
Parámetros Eléctricos	
Potencia	10 W
Equivalencia en Watts	20 W
Voltaje de operación (CA)	100 - 277 V~
Corriente (CA Máx.)	93 mA
Frecuencia de operación	50/60Hz
Factor de Potencia (FP)	0.90
Grado de Protección	IP20
Nivel de Aislamiento	Clase II
Atenuable	No
Consumo de energía en modo de operación	9.80 Wh
Parámetros Fotométricos	
Ángulo de apertura	145°
Temperatura de color	4100K 6500K
Color de luz	Blanco Neutro Luz de día
Flujo luminoso	970 lm 1000 lm
Eficacia luminosa	97 lm/W 100 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	75
Condiciones de Operación	
Posición de Operación	Universal
Forma de conexión	Un solo extremo (F - N)
Encendido	Instantáneo (<1s)
Fuente de Alimentación	Driver electrónico integrado
Temperatura de Operación	-20°C a +35°C
Vida útil	35000 h
Datos Generales	
Acabado	Transparente
Cubierta	Vidrio
Peso	0.184 Kg
Dimensiones A x B (mm)	27 x 600
Empaque individual	Caja 30 x 30 x 600
Piezas por empaque master	30

Aplicaciones:

Iluminación interior:

Estacionamientos, oficinas, industrias, escuelas, áreas comunes de edificios residenciales o públicos.



Un sólo extremo de conexión.

Curva fotométrica

