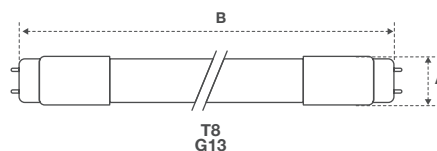


# Tubo LED T8 Frosted Glass **18W** 4100K / 6500K 35000h

<b>Clave</b>	<b>PR LED T8 FR GL 18W 4100K / 6500K</b>
Tipo	T8 LED
Serie	Frosted (Opalino)
Base	G13
<b>Parámetros Eléctricos</b>	
Potencia	18 W
Equivalencia en Watts	32 W
Voltaje de operación (CA)	100 - 277 V~
Corriente (CA Máx.)	167 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	18.20 Wh
<b>Parámetros Fotométricos</b>	
Ángulo de apertura	145°
Temperatura de color	4100K 6500K
Color de luz	Blanco Neutro Luz de día
Flujo luminoso	1760 lm 1800 lm
Eficacia luminosa	98 lm/W 100 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	75
<b>Condiciones de Operación</b>	
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
<b>Datos Generales</b>	
Acabado	Opalino
Cubierta	Vidrio
Peso	0.32 Kg
Dimensiones A x B (mm)	27 x 1200
Empaque individual (mm)	Caja 30 x 30 x 1215
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

