

tubo LED T5 Frosted Glass (Opalino)

18W

6500 K
35000h

PR LED T5 18W

Tipo	T5 LED
Serie	Frosted (Opalino)
Base	G5

Parámetros Eléctricos

Potencia	18 W
Equivalencia en Watts	28 W
Voltaje de operación (CA)	100 - 277 V~
Corriente (CA Máx.)	0.20 A
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de Potencia (FP)	0.90
Grado de Protección	IP20
Nivel de Aislamiento	Clase II
Atenuable	No
Consumo de energía en modo de operación	18.04 Wh

Parámetros Fotométricos

Ángulo de apertura	145°
Temperatura de color	6 500 K
Color de luz	Blanco frio
Flujo luminoso	1 800 lm
Eficacia luminosa	100 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	80

Condiciones de Operación

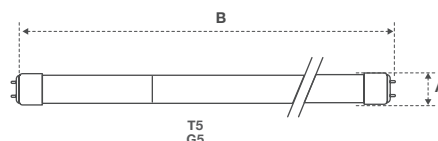
Posición de Operación	Universal
Forma de conexión	Ambos extremos
Encendido	Instantáneo (<1s)
Fuente de Alimentación	Driver electrónico externo
Temperatura de Operación	-20°C a +35°C
Vida útil	35 000 h

Datos Generales

Acabado	Opalino
Cubierta	Vidrio
Peso	0.32 Kg
Dimensiones A x B (mm)	16 x 1163
Empaque individual (mm)	Caja 20 x 20 x 1175
Piezas por empaque master	-

Aplicaciones:

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



Conexión
por ambos extremos

Curva fotométrica

