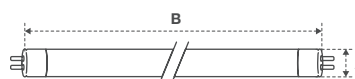


Lámpara Fluorescente Lineal
T5 14W
4100K / 5000K / 6500K
20000h

Clave	PR TU FL T5 14W 4100K	PR TU FL T5 14W 5000K	PR TU FL T5 14W 6500K
Tipo	Lámpara Fluorescente Lineal	Lámpara Fluorescente Lineal	Lámpara Fluorescente Lineal
Serie	T5	T5	T5
Bulbo	T5	T5	T5
Base	G5	G5	G5
Parámetros Eléctricos			
Potencia	14W	14W	14W
Corriente	200 mA	200 mA	200 mA
Grado de Protección	IP33	IP33	IP33
Parámetros Fotométricos			
Ángulo de apertura	Omnidireccional	Omnidireccional	Omnidireccional
Temperatura de color	4100K	5000K	6500K
Color de luz	Blanco Neutro	Luz de día	Blanco frío
Flujo luminoso	1350 lm	1350 lm	1350 lm
Eficacia luminosa	97 lm/W	100 lm/W	105 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	≥ 80	≥ 80	≥ 80
Condiciones de Operación			
Posición de Operación	Universal	Universal	Universal
Forma de conexión	Base G5 de media vuelta	Base G5 de media vuelta	Base G5 de media vuelta
Encendido	Instantáneo (<1s)	Instantáneo (<1s)	Instantáneo (<1s)
Vida útil	20000 h	20000 h	20000 h
Datos Generales			
Acabado	Esmerilado Opalino	Esmerilado Opalino	Esmerilado Opalino
Cubierta	Vidrio	Vidrio	Vidrio
Peso	-	-	-
Dimensiones A x B (mm)	16 x 547	16 x 547	16 x 547
Empaque individual (mm)	Caja 17 x 17 x 565	Caja 17 x 17 x 565	Caja 17 x 17 x 565
Piezas por empaque master	50	50	50

Aplicaciones:

Industria, edificios institucionales, fábricas, talleres, almacenes o bodegas.



T5
G5