



Aditivo Metálico Standard Tubular  
PR AM 175W T15 E39  
M57 **175W**  
4200K  
10000h

Clave	PR AM 175W T15 E39
Tipo	Aditivo Metálico Standard Tubular
Serie	AM
Bulbo	T15
Base	E39
Código ANSI	M57
Parámetros Eléctricos	
Potencia	175W
Voltaje de Operación	132V
Corriente de Operación	1.50A
Mín. - Máx. pulso de arranque (Volts pico)	2.50kV - 4.00kV
Pulso aproximado en la base	3.50kV - 4.00kV
Atenuable	No
Parámetros Fotométricos	
Flujo luminoso	14000 lm
Flujo luminoso Mantenido	10500 lm
Eficacia luminosa	80 lm/W
Temperatura de color	4200K
Color de luz	Blanco neutro
Índice de rendimiento de color (IRC)	60
Condiciones de Operación	
Posición de Operación	Horizontal
Aplicación en Luminario	Cerrado
Re-encendido del 60% al 90%	4 minutos
Restablecimiento de lámpara caliente	3 - 5 minutos
Temperatura máxima de la base	210°C
Temperatura máxima del bulbo	450°C
Vida útil	10000 h
Datos Generales	
Acabado	Transparente
Diámetro máximo del Bulbo	46mm
Longitud máxima de la lámpara	211mm
Peso	-
Empaque individual	Caja
Piezas por empaque master	24

**Aplicaciones:**

Iluminación interior y exterior:  
Alumbrado público, fraccionamientos, gasolineras,  
espacios públicos, espacios deportivos.

