



Descarga nuestra app



www.ecoluxlite.com

LED0386 TUBO LED T5 18W 6500K AA

EQUIVALENCIA:

### ESPECIFICACIONES TECNICAS DE FUNCIONAMIENTO

- Rango de Voltaje (entrada): AC100-130V
- Rango de Hertz: 50-60Hz
- Temperatura de Trabajo: -20°C ~ 45°C
- Humedad de Trabajo: 95%
- Factor de Potencia: 0.95
- Potencia Nominal (Amp): 0.16A
- Rango de Tolerancia: +5%
- Potencia Nominal (watts): 18W
- Lúmenes Totales Emitidos: 1620 lm

### CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- Cantidad y Tipo de CHIP: 170 SMD2835
- Grados de Protección IP: IP20
- Ángulos de Iluminación: 120°
- Horas vida estimado: 18,000 hrs.
- Material de luminaria: Aluminio+Cob. Acr.
- Tipo de base: G5
- Material del cobertor: Acrílico
- Aplicación 1: Oficinas

### ESPECIFICACIONES LUMINICAS

- Rendimiento Lumínico: 90 lm/w
- Índice de Reprod. Cromática: >80CRI
- Grados Kelvin: 6000-6500K
- Color de Luz: Luz blanca
- Marca de Balastro: LUXLITE
- Marca de CHIP: EPISTAR

### ESPECIFICACIONES DE INSTALACION

- Aplicación 2: Comercios
- Aplicación 3: Lámparas con base G5
- Dimensiones de luminaria: 1200mm
- Tipo de aplicación: Techo
- Cobertor: Nevado