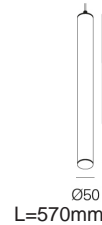
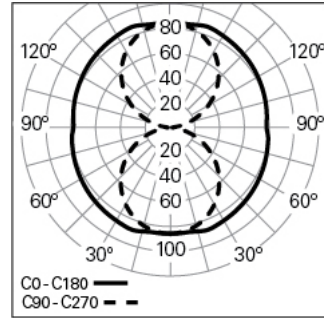


**TTP 50 360 VRT L0570 TOP 840 W**  
**BASE DE EMPOTRAR T31 D90 35W 24V HF B**  
 LUMINARIAS TUBULARES

**90555L0600W0000**  
**972750B**



**Distribución de la luz**



**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**Áreas de Aplicación:** Espacios públicos, Industria, Exterior  
**Tipo de Aplicación:** Suspender  
**Fuente de Alimentación Incluida:** Sí  
**Fuente de Alimentación:** Transformador 24V

**TTP 50 360 VRT L0570 TOP 840 W**

**CARACTERÍSTICAS**

**Tipología de la Luminaria:** Luminaria lineal  
**Módulo de la Luminaria:** Individua  
**Clase de Aislamiento:** III  
**Índice de Protección (IP):** 40  
**Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):** ]-10, 25[  
**Garantía (años):** 5  
**Punto de Entrada del Cable de Alimentación:** Tapa

**MATERIALES**

**Material del Cuerpo:** Tubo de policarbonato  
**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster  
**Color:** Blanco (W)  
**Resistencia al Hilo Incandescente (°C):** 960

**SISTEMA ÓPTICO**

**Sistema Óptico:** TOP - Difusor opal  
**Distribución de la Luz:** Directa  
**Haz de Luz (°):** 124

**DADOS TÉCNICOS**

**Fuente de Luz:** LED  
**Potencia Total (W):** 9

**Factor de Potencia (λ):** 1

**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 1119

**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 124

**Unified Glare Rating (UGR):** <22

**Vida Útil Media del LED:** 70.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**CCT - Temperatura de Color (K):** 4000

**Índice de Reproducción Cromática (CRI):** >80

**Tolerancia Cromática (MacAdam step):** <3

**La Fuente de Luz contenida en este Producto es de Clase Energética:** D

**Forward Voltage Range del Módulo LED (VF):** 21,5-26,4

**Corriente de la luminaria (mA):** 392

**DIMENSIONES**

**L - Longitud (mm):** 570  
**D - Diámetro (mm):** Ø50  
**Peso Neto (kg):** 0.382

**BASE DE EMPOTRAR T31 D90 35W 24V HF B**

**CARACTERÍSTICAS**

**Clase de Aislamiento:** II  
**Índice de Protección (IP):** 20  
**Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):** ]-5, 25[  
**Garantía (años):** 5

**MATERIALES**

**Color:** Negro (B)

**DADOS TÉCNICOS**

**Potencia Total (W):** 35  
**Tensión de Red:** 220-240V-50/60Hz

**TTP 50 360 VRT L0570 TOP 840 W**  
**BASE DE EMPOTRAR T31 D90 35W 24V HF B**

**90555L0600W0000**  
**972750B**

LUMINARIAS TUBULARES

---

Dimming de la Fuente de Alimentación: ON/OFF

Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16: <40

Corriente de Irrupción (A): 30

Duración de Impulso (µs): 180

### DIMENSIONES

H - Altura (mm): 36

D - Diámetro (mm): 90

D - Dimensiones de Empotramiento (mm): 70

H - Altura de Empotramiento (mm): 36

### NOTAS

- Para completar el producto es necesario pedir el cable por separado;
- El nivel de ruido es inferior a 20 dB, inferior al nivel medio de ruido en entornos como bibliotecas y salas de lectura.