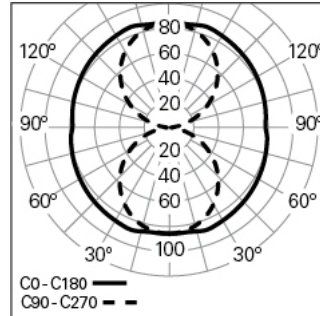


TTP 50 360 VRT L0570 TOP 840 W
LUMINARIAS TUBULARES

90555L0600W0000



Distribución de la luz



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Áreas de Aplicación: Espacios públicos, Industria, Exterior
Tipo de Aplicación: Suspende
Fuente de Alimentación Incluida: No

TTP 50 360 VRT L0570 TOP 840 W

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Luminaria lineal
Módulo de la Luminaria: Individual
Clase de Aislamiento: III
Índice de Protección (IP): 40
Temperatura Ambiente de Funcionamiento (°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

NOTAS

• Para completar el producto es necesario pedir el cable y la base de alimentación por separado.