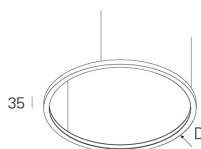
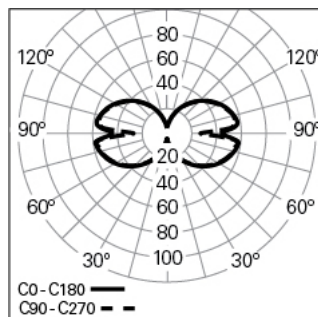


**OREO IN D970 BLINE 930 I**

ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

**90400L9700I0300****Distribución de la luz****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**Áreas de Aplicación:** Oficinas, Hoteles y viviendas, Espacios públicos, Tiendas, Educación, Salud y bienestar

**Tipo de Aplicación:** Suspender

**Fuente de Alimentación Incluida:** No

**OREO IN D970 BLINE 930 I****CARACTERÍSTICAS**

**Tipología de la Luminaria:** Luminaria circular

**Módulo de la Luminaria:** Individua

**Clase de Aislamiento:** III

**Índice de Protección (IP):** 40

**Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):** ]-5, 25[

**Garantía (años):** 5

**MATERIALES**

**Material del Cuerpo:** Perfil de aluminio extruido

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster

**Color:** Carbon (I)

**Resistencia al Hilo Incandescente (°C):** 850

**SISTEMA ÓPTICO**

**Sistema Óptico:** bLINE - Difusor opal

**Distribución de la Luz:** Directa

**Haz de Luz (°):** 25

**DADOS TÉCNICOS**

**Fuente de Luz:** LED

**Potencia Total (W):** 33

**Factor de Potencia (λ):** 1

**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 1940

**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 59

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

**Vida Útil Media del LED:** 60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**CCT - Temperatura de Color (K):** 3000

**Seguridad fotobiológica según la norma IEC 62471:** No Disponible

**Índice de Reproducción Cromática (CRI):** >90

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

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

**Forward Voltage Range del Módulo LED (VF):** 24V DC

**Corriente de la luminaria (mA):** 1363

**DIMENSIONES**

**H - Altura (mm):** 35

**D - Diámetro (mm):** 970

**Peso Neto (kg):** 3

**NOTAS**

- Cable de alimentación/suspensión de 1500 mm incluido;
- Para completar el producto es necesario pedir la base de alimentación por separado;
- Para las versiones RGB White, el producto incluye obligatoriamente un cable de alimentación transparente.