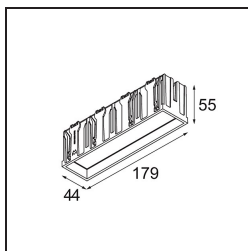


Date
Customer
Project
Type

*Qbini General 4x IP55 LED 2700K DE White Structure*



**Specifications**

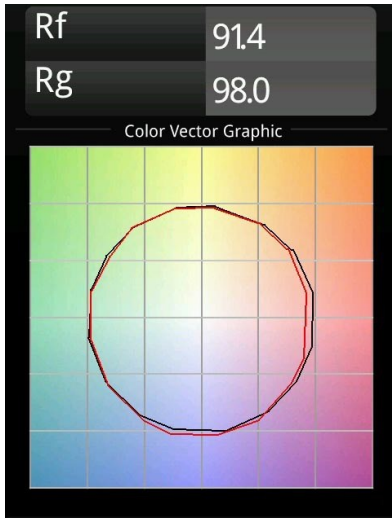
Material	11480309
Tipo de fuente de luz	LED
Tipo de LED	SAMSUNG LM301B - Qbini General 4x
Tecnología LED	PCB LED
CRI	Min. 90
Temperatura del color	2700K
Vida Útil	L80B20 @50.000 horas
Lámpara Incluida	Sí
Número de fuentes de luz	4
Código de flujo CIE	59 89 98 100 76
Binning (SDCM)	3
Dirección de la luz	Directo
Ángulo de Apertura medido (°)	84,4
Voltaje de entrada	Driver de corriente constante requerido
Clasificación eléctrica	III
Clasificación del IP	55
Clasificación de hilo incandescente (°C)	650
Interio/Exterior	Interior
Aplicación	Techo, Pared
Ajustabilidad	Not Applicable
Distancia al objeto iluminado (m)	0,1
Color principal & Acabado principal	Blanco, Estructura
Peso bruto (g)	647,0
Corriente de accionamiento (mA)	350      500
Min. forward voltage (Vf)	23,8      23,8
Max. forward voltage (Vf)	24,4      24,4
Connected load (W)	8,4      12,0
Flujo luminoso por lámpara (lm)	896      1247
Eficacia (lm/W)	107      104
Índice de deslumbramiento	33      34

---

Remark

- Qbini Frame y Qbini Box no incluidos
  - Este no es un producto completo. Requiere Qbini Frame y Qbini Box
  - This is not a complete product. Qbini Frame or Qbini Box system required.
-

**TM30 & CRI diagram**



**Light distribution & beam diagram**

