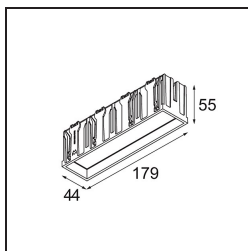


Date
Customer
Project
Type

FFD_Qbini General 4x IP55 LED 2700K DE Black Structure



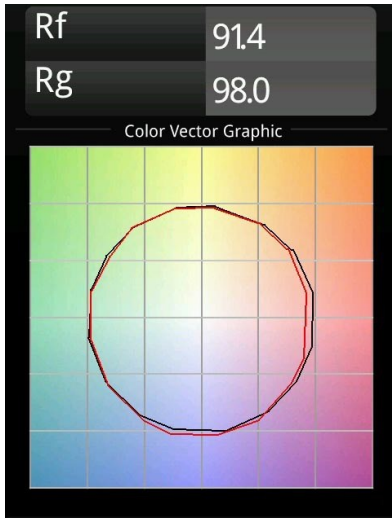
Specifications

Material	11480332
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	62 92 99 100 66
Binning (SDCM)	3
Dirección de la luz	Directo
Ángulo de Apertura medido (°)	82,7
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	Negro, 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)	776 1081
Eficacia (lm/W)	92 90
Índice de deslumbramiento	32 33

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

