

Date
Customer
Project
Type

FFD_Qbini Asy 1x IP55 LED 1800-3000K WD Medium DE White Structure



Specifications

Material	11470609
Tipo de fuente de luz	LED
Tipo de LED	BRIDGELUX WARMDIM 4W
Tecnología LED	COB LED
CRI	Min. 95
Temperatura del color	1800-3000K (Warm Dim)
Vida Útil	L90B10 @50.000 horas
Lámpara Incluida	Sí
Número de fuentes de luz	1
Código de flujo CIE	68 94 99 100 100
Binning (SDCM)	3
Dirección de la luz	Directo
Óptica	Reflector
Ángulo de Apertura medido (°)	33,9
Voltaje de entrada	Driver de corriente constante requerido
Clasificación eléctrica	III
Clasificación del IP	55
Clasificación de hilo incandescente (°C)	960
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)	239,0
Corriente de accionamiento (mA)	250
Min. forward voltage (Vf)	15,5
Max. forward voltage (Vf)	18,5
Connected load (W)	4,0
Flujo luminoso por lámpara (lm)	343
Eficacia (lm/W)	85
Índice de deslumbramiento	25

Remark

- Qbini Frame y Qbini Box no incluidos
 - This is not a complete product. Qbini Frame or Qbini Box system required.
-

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram

