

| |
|----------|
| Date |
| Customer |
| Project |
| Type |

Qbini Round In 1x IP55 LED 1800-3000K WD Flood DE Black Structure



Specifications

| | |
|--|---|
| Material | 14104132 |
| 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 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Dirección de la luz | Directo |
| Óptica | Reflector |
| Ángulo de Apertura medido (°) | 42,3 |
| 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 | Negro, Estructura |
| Peso bruto (g) | 221,0 |
| 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) | 265 |
| Eficacia (lm/W) | 66 |
| Índice de deslumbramiento | 16 |

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

