

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

Extruded Track 48V Suspended 46 300 lx LED 1800-3000K WD Flood 1-10V Grey White Structure - Grey White
Matt



Esta distinguida luminaria juega con la luz tanto cuando está encendida como cuando está apagada. Sus líneas bien definidas integran estructura vertical en su espacio. Las ranuras a lo largo del eje producen un efecto distinto cada vez que cambia la luz circundante. La pantalla en forma de cono ofrece luz de resalte íntima y sin brillo. Extruded está hecha para el intercambio. De persona a persona, de luz a sombra.



Specifications

| | |
|--|-------------------------|
| Material | 13690236 |
| Tipo de fuente de luz | LED |
| Tipo de LED | BRIDGELUX WARMDIM 6W |
| Tecnología LED | COB LED |
| CRI | Min. 95 |
| Temperatura del color | 1800-3000K (Warm Dim) |
| Vida Útil | L80B10 @50.000 horas |
| Lámpara Incluida | Sí |
| Número de fuentes de luz | 1 |
| Código de flujo CIE | 97 100 100 100 83 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Dirección de la luz | Directo |
| Óptica | Reflector |
| Ángulo de Apertura medido (°) | 47,3 |
| Voltaje de entrada | 48Vcc |
| Luminaire power (W) | 6,0 |
| Clasificación eléctrica | III |
| Clasificación del IP | 20 |
| Clasificación de hilo incandescente (°C) | 960 |
| Protocolo de regulación | 1-10V |
| Interio/Exterior | Interior |
| Aplicación | Techo |
| Montaje | Suspendido |
| Distancia al objeto iluminado (m) | 0,1 |
| Color principal & Acabado principal | Gris Blanco, Estructura |
| Color secundario & Acabado secundario | Gris Blanco, Mate |
| Peso bruto (g) | 1280,0 |
| Flujo luminoso por lámpara (lm) | 418 |
| Eficacia (lm/W) | 70 |
| Índice de deslumbramiento | 22 |

Remark

- This is not a complete product. Pista track 48V system required.
 - Para instalaciones sin dimmer, se recomienda utilizar luminarias de 1-10 V.
-

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram

