

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

Sulfer Uplight Wall 1x Spreadlight LED 3000K Wide Flood 1-10V/Push-Dim/DALI DI Black Structure



Specifications

| | |
|--|-----------------------|
| Material | 13272132 |
| Tipo de fuente de luz | LED |
| Tipo de LED | LUMILED 1211 GEN4 |
| Tecnología LED | COB LED |
| CRI | Min. 90 |
| Temperatura del color | 3000K |
| Vida Útil | L80B10 @50.000 horas |
| Lámpara Incluida | Sí |
| Número de fuentes de luz | 1 |
| Código de flujo CIE | 0 0 0 0 95 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Dirección de la luz | Indirecto , Directo |
| Ángulo de Apertura medido (°) | 106,1 |
| Voltaje de entrada | 230V |
| Luminaire power (W) | 47,0 |
| Clasificación eléctrica | I |
| Clasificación del IP | 20 |
| Clasificación de hilo incandescente (°C) | 960 |
| Protocolo de regulación | 1-10V, Push-Dim, DALI |
| DALI Standard | DALI-2 |
| Interio/Exterior | Interior |
| Aplicación | Pared |
| Montaje | Superficie |
| Ajustabilidad | Not Applicable |
| Distancia al objeto iluminado (m) | 0,1 |
| Color principal & Acabado principal | Negro, Estructura |
| Peso bruto (g) | 2037,0 |
| Flujo luminoso por lámpara (lm) | 4679 |
| Eficacia (lm/W) | 99 |

Al igual que la familia Sulfer, Sulfer Uplight es ideal para iluminación de pared ambiental. Pero esta luz indirecta es diferente. Como Sulfer Uplight se instala de forma perpendicular a la pared, su LED proporciona un haz de luz ancho hacia arriba. No solo rebota suavemente de la pared, sino también del techo, lo que crea un haz de luz secundario más ancho y suave. Pruébalo para obtener una atmósfera especial.

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram

