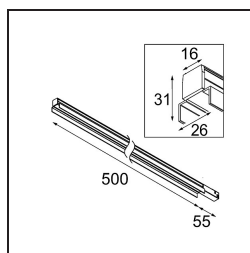


| |
|----------|
| Date |
| Customer |
| Project |
| Type |

FFD_Pista Linear Light Flaps Track 48V 555 1x LED 3000K Non-Dim DI Black Structure

Pista es lo último en estética moderna: delgados carriles magnéticos, focos cada vez más pequeños y cables ultrafinos. Los diseñadores pueden jugar con diferentes módulos en railes individuales o múltiples de diferentes longitudes y colores. Las posibilidades geométricas son infinitas.



Specifications

| | |
|--|----------------------|
| Material | 13452532 |
| Tipo de fuente de luz | LED |
| Tipo de LED | PISTA LINEAR (FLAPS) |
| Tecnología LED | PCB LED flexible |
| CRI | Min. 90 |
| Temperatura del color | 3000K |
| Vida Util | L80B10 @50.000 horas |
| Lámpara Incluida | Sí |
| Número de fuentes de luz | 1 |
| Código de flujo CIE | 68 93 99 100 45 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Óptica | Reflector |
| Voltaje de entrada | 48Vcc |
| Luminaire power (W) | 8,5 |
| Clasificación eléctrica | III |
| Clasificación del IP | 20 |
| Clasificación de hilo incandescente (°C) | 960 |
| Protocolo de regulación | no regulable |
| 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) | 631,0 |
| Flujo luminoso por lámpara (lm) | 382 |
| Eficacia (lm/W) | 44 |
| Índice de deslumbramiento | 16 |

Remark

- 3500K y 4000K bajo pedido
 - Este módulo de vía 48V lineal negro con un adaptador de vía negro. Las excepciones solo son posibles bajo petición.
 - Esta luminaria de vía 48V no puede utilizarse en la parte superior de un Perfil Pista 48V Suspendido Arriba/Abajo.
 - 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

