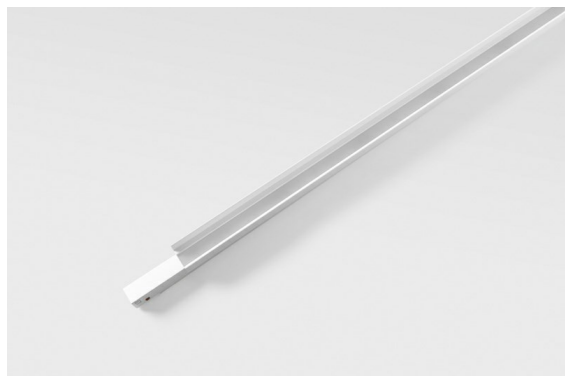
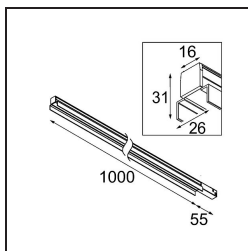


Date
Customer
Project
Type

*FFD\_Pista Linear Light Flaps Track 48V 1055 1x LED 3000K Non-Dim DI White 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 raíles individuales o múltiples de diferentes longitudes y colores. Las posibilidades geométricas son infinitas.



### Specifications

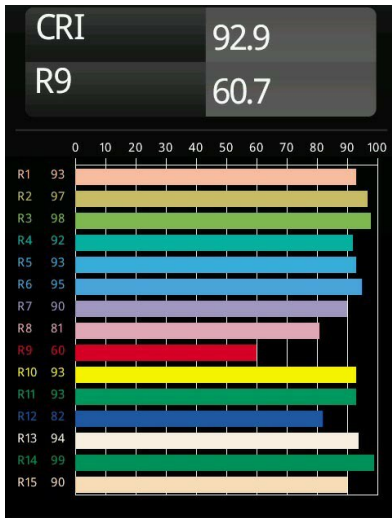
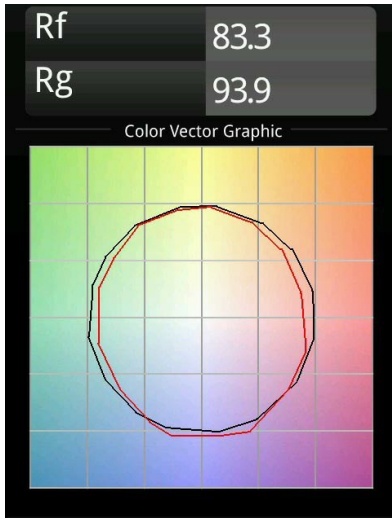
Material	13452609
Tipo de fuente de luz	LED
Tipo de LED	PISTA LINEAR (FLAPS)
Tecnología LED	PCB LED flexible
CRI	Min. 90
Temperatura del color	3000K
Vida Útil	L80B10 @50.000 horas
Lámpara Incluida	Sí
Número de fuentes de luz	1
Código de flujo CIE	59 86 97 100 75
Binning (SDCM)	3
Óptica	Reflector
Voltaje de entrada	48Vcc
Luminaire power (W)	17,0
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	Blanco, Estructura
Peso bruto (g)	873,0
Flujo de Salida (lm)	1274
Eficacia (lm/W)	74
Índice de deslumbramiento	24

- Remark
- 3500K y 4000K bajo pedido
  - Este módulo de vía 48V lineal blanco con un adaptador de vía blanco. 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

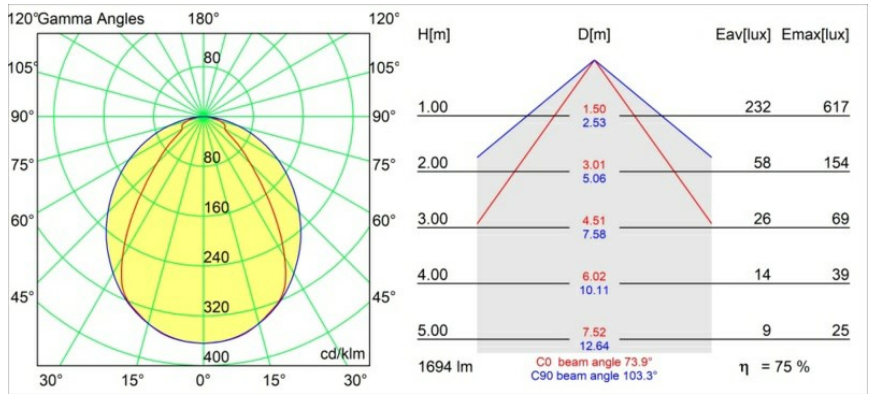
utilizar luminarias de 1-10 V.

---

**TM30 & CRI diagram**



**Light distribution & beam diagram**



Diagrams