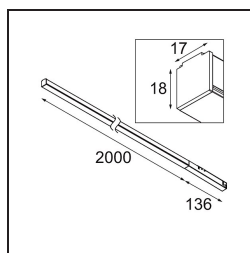


Date
Customer
Project
Type

Pista Linear Light Track 48V 2136 1x LED 2700K 1-10V White Structure



Specifications

Material	13413309
Tipo de fuente de luz	LED
Tipo de LED	PISTA LINEAR (FLAPS)
Tecnología LED	PCB LED flexible
CRI	Min. 90
Temperatura del color	2700K
Vida Útil	L80B10 @50.000 horas
Lámpara Incluida	Sí
Número de fuentes de luz	1
Código de flujo CIE	52 82 97 100 61
Binning (SDCM)	3
Dirección de la luz	Directo
Voltaje de entrada	48Vcc
Luminaire power (W)	34,0
Clasificación eléctrica	III
Clasificación del IP	20
Clasificación de hilo incandescente (°C)	960
Protocolo de regulación	1-10V
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)	1469,0
Flujo luminoso por lámpara (lm)	1970
Eficacia (lm/W)	57
Índice de deslumbramiento	26

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.

Remark

- 3500K y 4000K bajo pedido
 - Los módulos lineales Track 48V blancos se suministran con un adaptador blanco. Todos los demás módulos lineales Track 48V se suministran con un adaptador negro. Las excepciones solo son posibles bajo petición.
 - 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

