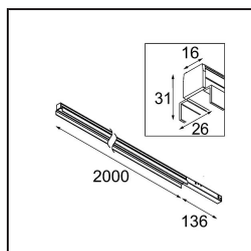


FFD\_Pista Linear Light Flaps Track 48V 2136 1x LED 3000K 1-10V DI White Structure



Pista ist das Nonplusultra der modernen Ästhetik: schlanke magnetische Stromschienen, immer kleinere Strahler und ultradünne Kabel. Designer können mit verschiedenen Modulen auf einzelnen oder mehreren Stromschienen in verschiedenen Längen und Farben spielen. Die geometrischen Möglichkeiten sind endlos.



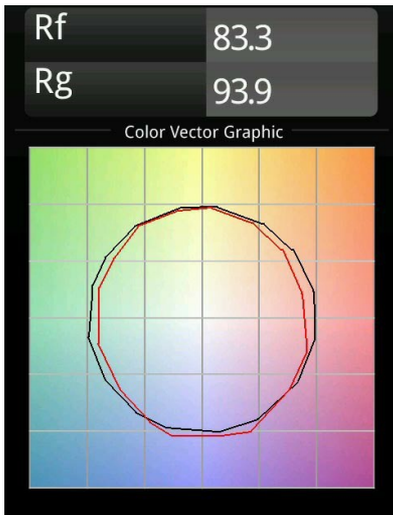
### Spezifikationen

Material	13450809
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	PISTA LINEAR (FLAPS)
LED-Technologie	LED mit flexibler Platine
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	3000K
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	59 86 97 100 75
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Streuscheibe
Eingangsspannung	48 Vdc
Luminaire power (W)	34,0
Schutzklasse	III
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Dimmprotokoll	1-10V
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke, Wand
Verstellbarkeit	Not Applicable
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	1693,0
Lumenleistung (lm)	2548
Effizienz (lm/W)	74
UGR	26

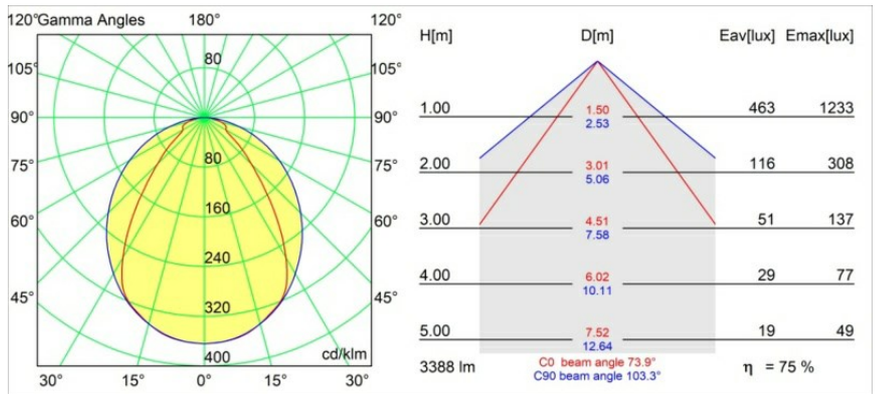
- Bemerkung
- 3500K und 4000K auf Anfrage
  - Dieses lineare Modul mit weißer 48 V-Schiene wird mit weißem Schienenadapter geliefert. Ausnahmen sind nur auf Anfrage möglich.
  - Diese Track 48V Leuchte kann nicht im oberen Teil von einem Track 48V Profil Suspended Up/Down verwendet werden.
  - Dies ist kein vollständiges Produkt. Pista Schiene 48 V-System erforderlich.
  - Für Installationen ohne Dimmer wird empfohlen, 1-10-V-Leuchten zu verwenden.



**TM30 & CRI Diagramm**



**Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve**



Diagramm