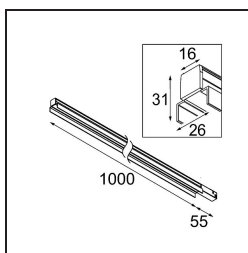


*FFD\_Pista Linear Light Flaps Track 48V 1055 1x LED 3000K Non-Dim DI White Structure*



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.

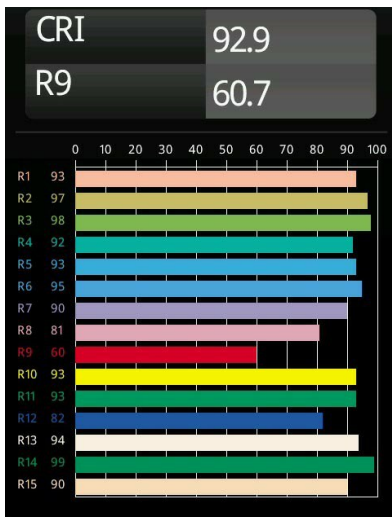
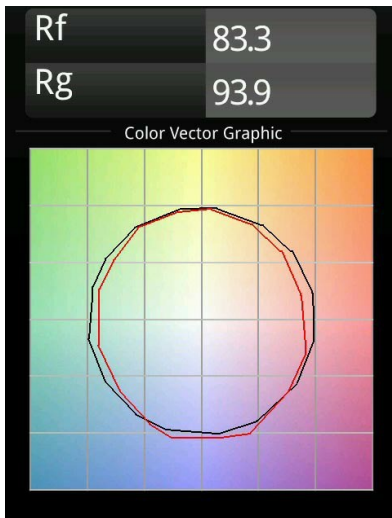


### Spezifikationen

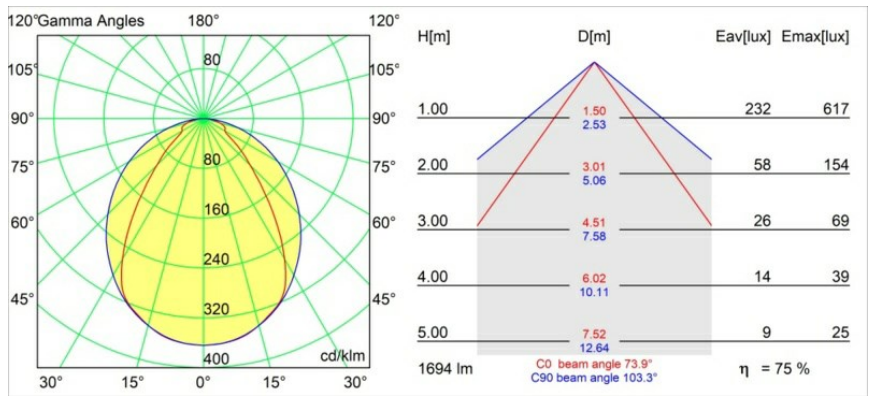
Material	13452609
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	PISTA LINEAR (FLAPS)
LED-Technologie	LED mit flexibler Platine
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	3000K
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	59 86 97 100 75
Binning (SDCM)	3
Optik	Reflektor
Eingangsspannung	48 Vdc
Luminaire power (W)	17,0
Schutzklasse	III
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Dimmprotokoll	Keine Dimmung
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke, Wand
Verstellbarkeit	Not Applicable
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	873,0
Lumenleistung (lm)	1274
Effizienz (lm/W)	74
UGR	24

Bemerkung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3500K und 4000K auf Anfrage</li> <li>• Dieses lineare Modul mit weißer 48 V-Schiene wird mit weißem Schienenadapter geliefert. Ausnahmen sind nur auf Anfrage möglich.</li> <li>• Diese Track 48V Leuchte kann nicht im oberen Teil von einem Track 48V Profil Suspended Up/Down verwendet werden.</li> <li>• Dies ist kein vollständiges Produkt. Pista Schiene 48 V-System erforderlich.</li> <li>• Für Installationen ohne Dimmer wird empfohlen, 1-10-V-Leuchten zu verwenden.</li> </ul>
-----------	--

**TM30 & CRI Diagramm**



**Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve**



Diagramm