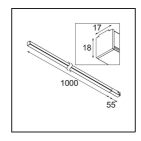


atum	
unde	
rojekt	
rt	

Pista Linear Light Track 48V 1055 1x LED 2700K Non-Dim Black 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	13412132
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	PISTA LINEAR (FLAPS)
LED-Technologie	LED mit flexibler Platine
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	2700K
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	52 82 97 100 61
Binning (SDCM)	3
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	Schwarz, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	456,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	985
Effizienz (Im/W)	57
UGR	26
Bemerkung	3500K und 4000K auf AnfrageWeiße Linearmodule mit 48-V-Schiene werden

- Weiße Linearmodule mit 48-V-Schiene werden mit einem weißen Schienenadapter geliefert. Alle anderen Linearmodule mit 48-V Schiene werden mit einem schwarzen Schienenadapter geliefert. Ausnahmen sind nur auf Anfrage möglich.
- 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

