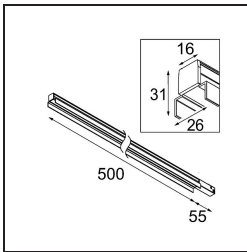




Date
Customer
Project
Type

FFD_Pista Linear Light Flaps Track 48V 555 1x LED 2700K Non-Dim DI Black Structure

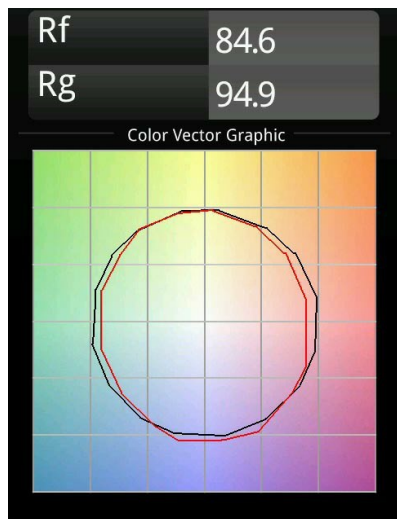
Pista è il massimo dell'estetica moderna: binari magnetici sottili, luci spot sempre più piccole e cavi sottilissimi. I progettisti possono giocare con moduli diversi su binari singoli o multipli, in lunghezze e colori diversi. Le possibilità geometriche sono infinite.



Specifications

Materiale	13452032
Tipo di Sorgente	LED
Tipologia LED	PISTA LINEAR (FLAPS)
Tecnologie LED	LED flessibile PCB
CRI	Min. 90
Temperatura di colore della luce	2700K
Vita utile	L80B10 @50.000 ore
Lampadina inclusa	Sì
Numero di fonte luminosa	1
Codice di flusso CIE	68 93 99 100 45
Binning (SDCM)	3
Ottiche	Riflettore
Volt in ingresso	48Vdc
Luminaire power (W)	8,5
Classificazione elettrica	III
Grado IP	20
Test filo a caldo (°C)	960
Protocollo di regolazione	non dimmerabile (Dimmer)
Interno/Esterno	Interno
Applicazione	Soffitto, Parete
Orientabilità	Not Applicable
Distanza dall'oggetto illuminato (m)	0,1
Colore primario & Finitura primaria	Nero, Strutturata
Peso lordo (g)	631,0
Flusso luminoso per lampade (lm)	365
Efficienza (lm/W)	42
Livello abbagliamento	16
Remark	<ul style="list-style-type: none">• 3500K e 4000K su richiesta• Questo modulo lineare Track 48V nero viene fornito con un adattatore per binario nero. Le eccezioni sono possibili solo su richiesta.• Questa illuminazione Track 48V non può essere utilizzata nella parte superiore di un Profilo Pista 48V Sospeso Su/Giù.• This is not a complete product. Pista track 48V system required.

-
- Per le installazioni senza dimmer, si raccomanda l'uso di apparecchi da 1-10 V.

TM30 & CRI diagram

Light distribution & beam diagram
