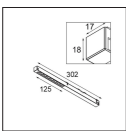


Pate
Customer
Project
уре

Pista Linear Spots Track 48V 302 1x LED 3000K Medium 1-10V White 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.



Tipo di Sorgente



LED

Specifications	
Materiale	13461209

Tipologia LED	PISTA LINEAR SPOTS (8x)
Tecnologie LED	LED PCB
CRI	Min. 90
Temperatura di colore della luce	3000K
Vita utile	L90B20 @50.000 ore
Lampadina inclusa	Sì
Numero di fonte Iuminosa	1
Codice di flusso CIE	95 99 100 100 86
Binning (SDCM)	3
Direzione della luce	Diretta
Ottiche	Collimatore
Fascio misurato (°)	27,2
Volt in ingresso	48Vdc
Luminaire power (W)	9,0
Classificazione elettrica	III
Grado IP	20
Test filo a caldo (°C)	960
Protocollo di regolazione (Dimmer)	1-10V
Interno/Esterno	Interno
Applicazione	Soffitto, Parete
Orientabilità	Not Applicable
Distanza dall'oggetto illuminato (m)	0,1
Colore primario & Finitura primaria	Bianco, Strutturata
Peso lordo (g)	112,0
Flusso luminoso per lampade (lm)	796
Efficienza (lm/W)	88
Livello abbagliamento	17
Remark	3500K su richiesta

Remark 3500K su richiesta

- Le illuminazioni Pista 48V bianche hanno un adattatore per binario bianco. Tutte le alter illuminazioni Pista 48V hanno un adattatore per binario nero. Deviazioni da ciò sono possibili solo su richiesta.
- 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

