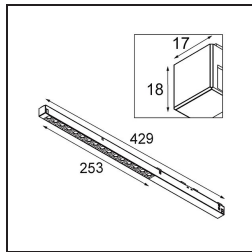




Date
Customer
Project
Type

Pista Linear Spots Track 48V 429 lumen LED 3000K Flood DALI White Structure



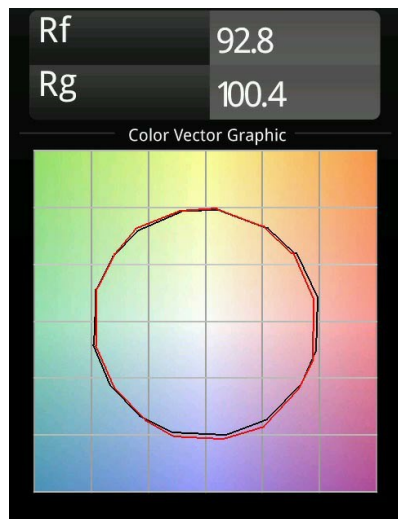
Specifications

Materiale	13460709
Tipo di Sorgente	LED
Tipologia LED	PISTA LINEAR SPOTS (16x)
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 luminosa	1
Codice di flusso CIE	91 98 100 100 79
Binning (SDCM)	3
Direzione della luce	Diretta
Ottiche	Collimatore
Fascio misurato (°)	39,1
Volt in ingresso	48Vdc
Luminaire power (W)	19,0
Classificazione elettrica	III
Grado IP	20
Test filo a caldo (°C)	960
Protocollo di regolazione	DALI (Dimmer)
DALI Standard	DALI-2
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)	188,0
Flusso luminoso per lampade (lm)	1498
Efficienza (lm/W)	78
Livello abbagliamento	20
Remark	<ul style="list-style-type: none">• 3500K su richiesta• Le illuminazioni Pista 48V bianche hanno un adattatore per binario bianco. Tutte le altre illuminazioni Pista 48V hanno un adattatore per binario nero. Deviazioni da ciò sono possibili solo

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.

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
