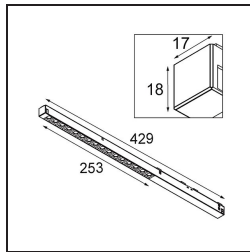
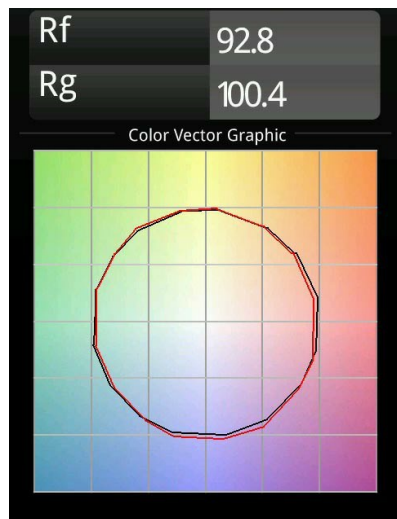

Pista Linear Spots Track 48V 429 1x LED 3000K Medium 1-10V Black Structure

Specifications

Materiale	13460232
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	96 100 100 100 81
Binning (SDCM)	3
Direzione della luce	Diretta
Ottiche	Collimatore
Fascio misurato (°)	27,9
Volt in ingresso	48Vdc
Luminaire power (W)	19,0
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	Nero, Strutturata
Peso lordo (g)	188,0
Flusso luminoso per lampade (lm)	1530
Efficienza (lm/W)	80
Livello abbagliamento	16
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 su richiesta. • This is not a complete product. Pista track 48V

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.

system required.

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

TM30 & CRI diagram

Light distribution & beam diagram
