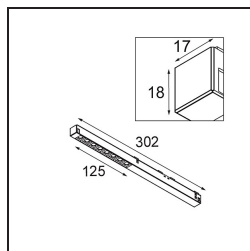


Date
Customer
Project
Type

Pista Linear Spots Track 48V 302 1x LED 2700K Medium 1-10V White Structure



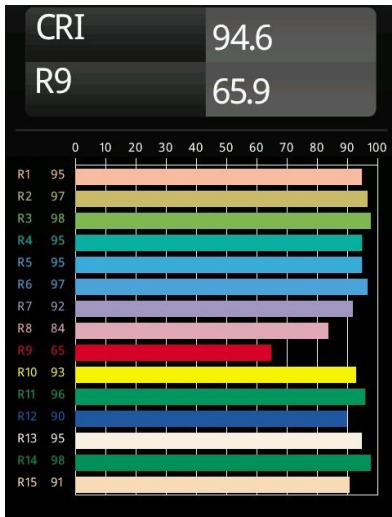
Pista è il massimo dell'estetica moderna: binari magnetici sottili, luci spot sempre più piccole e cavi sottilissimi. I progettisti possono giocare con moduli diversi su binari singoli o multipli, in lunghezze e colori diversi. Le possibilità geometriche sono infinite.



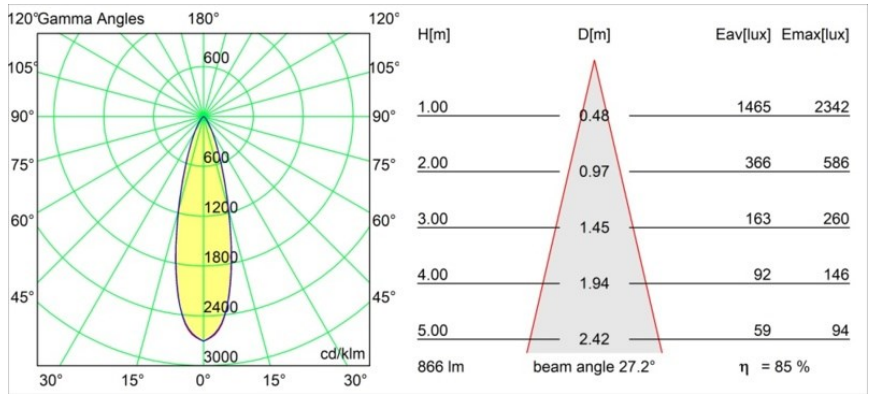
Specifications

Materiale	13461009
Tipo di Sorgente	LED
Tipologia LED	PISTA LINEAR SPOTS (8x)
Tecnologie LED	LED PCB
CRI	Min. 90
Temperatura di colore della luce	2700K
Vita utile	L90B20 @50.000 ore
Lampadina inclusa	Sì
Numero di fonte luminosa	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)	744
Efficienza (lm/W)	82
Livello abbagliamento	17
Remark	<ul style="list-style-type: none"> • 3500K e 4000K 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



Diagrams