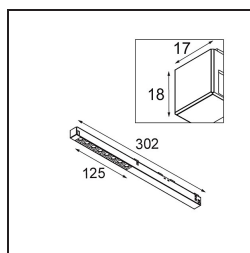


Date
Customer
Project
Type

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



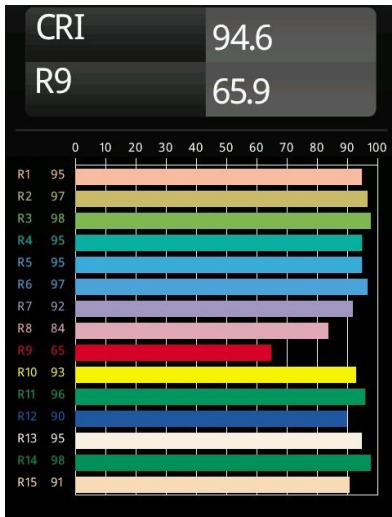
Pista è il massimo dell'estetica moderna: binari magnetici sottili, luci spot sempre più piccole e cavi sottilissimi. I progettisti possono giocare con moduli diversi su binari singoli o multipli, in lunghezze e colori diversi. Le possibilità geometriche sono infinite.



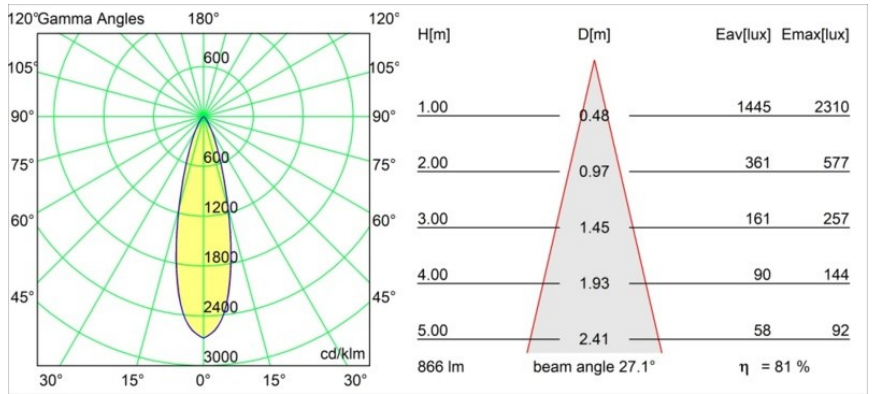
### Specifications

Materiale	13461032
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	97 100 100 100 82
Binning (SDCM)	3
Direzione della luce	Diretta
Ottiche	Collimatore
Fascio misurato (°)	27,1
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	Nero, Strutturata
Peso lordo (g)	112,0
Flusso luminoso per lampade (lm)	710
Efficienza (lm/W)	78
Livello abbagliamento	15
Remark	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3500K e 4000K su richiesta</li> <li>• This is not a complete product. Pista track 48V system required.</li> <li>• Per le installazioni senza dimmer, si raccomanda l'uso di apparecchi da 1-10 V.</li> </ul>

**TM30 & CRI diagram**



**Light distribution & beam diagram**



Diagrams