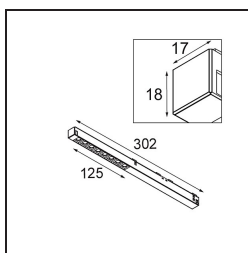


| |
|---------|
| Datum |
| Kunde |
| Projekt |
| Art |

Pista Linear Spots Track 48V 302 1x LED 2700K Flood DALI Black Structure



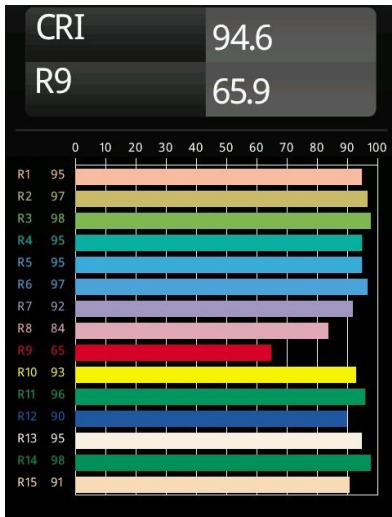
Pista ist das Nonplusultra der modernen Ästhetik: schlanke magnetische Stromschienen, immer kleinere Strahler und ultradünne Kabel. Designer können mit verschiedenen Modulen auf einzelnen oder mehreren Stromschienen in verschiedenen Längen und Farben spielen. Die geometrischen Möglichkeiten sind endlos.



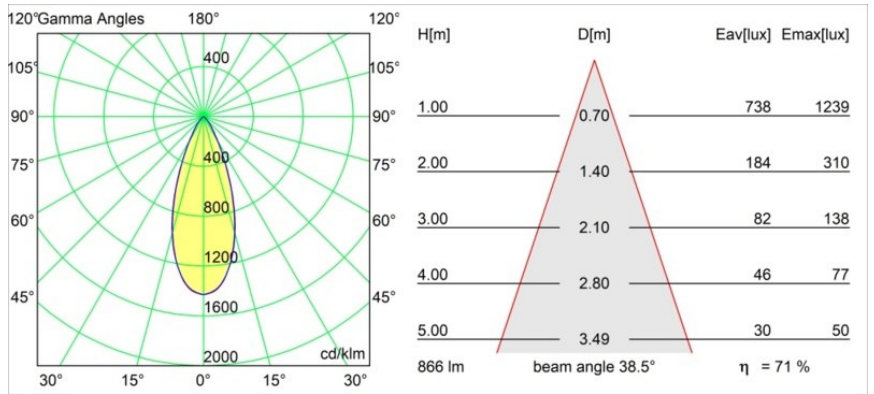
Spezifikationen

| | |
|-------------------------------------|---|
| Material | 13461532 |
| Typ der Lichtquelle | LED |
| LED Typ | PISTA LINEAR SPOTS (8x) |
| LED-Technologie | LED-Platine |
| CRI | Min. 90 |
| Farbtemperatur | 2700K |
| Lebensdauer | L90B20 bei 50.000 Stunden |
| Leuchtmittel enthalten | Ja |
| Anzahl Lichtquellen | 1 |
| CIE-Fluxcode | 95 100 100 100 72 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Lichtrichtung | Abwärts |
| Optik | Kollimator |
| Gemessene Abstrahlwinkel (°) | 38,5 |
| Eingangsspannung | 48 Vdc |
| Luminaire power (W) | 9,0 |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | 20 |
| Glühdrahtprüfung (°C) | 960 |
| Dimmprotokoll | DALI |
| DALI Standard | DALI-2 |
| Innen/Außen | Innen |
| Anwendung | Decke, Wand |
| Verstellbarkeit | Not Applicable |
| Abstand zum beleuchteten Objekt (m) | 0,1 |
| Primärfarbe & Primäres Finish | Schwarz, Strukturiert |
| Bruttogewicht (g) | 112,0 |
| Lichtstrom pro Lampe (lm) | 621 |
| Effizienz (lm/W) | 69 |
| UGR | 17 |
| Bemerkung | <ul style="list-style-type: none"> • 3500K und 4000K auf Anfrage • Dies ist kein vollständiges Produkt. Pista Schiene 48 V-System erforderlich. • Für Installationen ohne Dimmer wird empfohlen, 1-10-V-Leuchten zu verwenden. |

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm