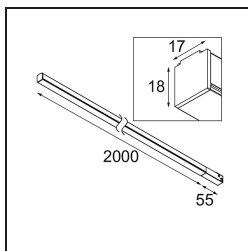


Datum
Klant
Project
Soort

Pista Linear Light Track 48V 2055 1x LED 3000K Non-Dim White Structure



Specificaties

Materiaal	13412809
Type Lichtbron	LED
LED type	PISTA LINEAR (FLAPS)
LED technologie	Flexibele led-printplaat
CRI	Min. 90
Kleurtemperatuur	3000K
Levensduur	L80B10 bij 50.000 Uur
Lamp inbegrepen	Ja
Aantal Lichtbronnen	1
CIE-fluxcode	52 82 97 100 61
Binning (SDCM)	3
Ingangsspanning	48Vdc
Luminaire power (W)	34,0
Elektriciteitsklasse	III
IP-klasse	20
Gloedraadtest (°C)	960
Protocol Voor Dimmen	Niet-Dimbaar
Binnen/Buiten	Binnen
Toepassing	Plafond, Wand
Verstelbaarheid	Not Applicable
Afstand tot Verlicht Voorwerp (m)	0,1
Primaire Kleur & Primaire Afwerking	Wit, Structuur
Brutogewicht (g)	895,0
Lumenoutput per lampunit (lm)	2067
Efficiëntie (lm/W)	60
UGR	27

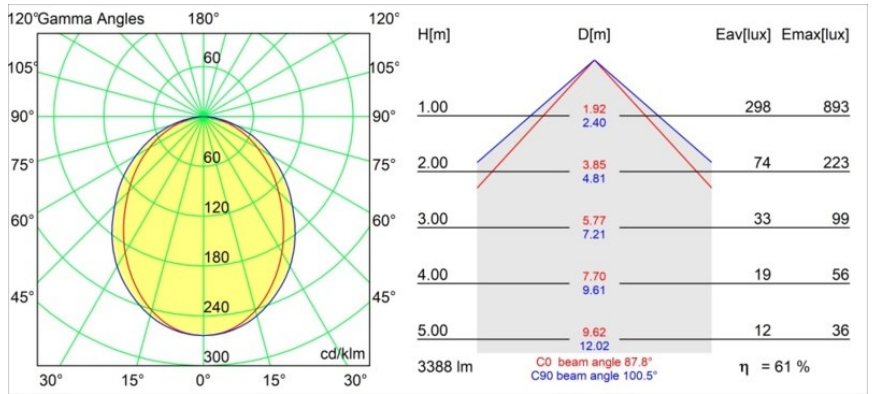
- Opmerking
- 3500K en 4000K op verzoek
 - Witte Pista Track 48V lineaire modules hebben een witte railadapter. Alle andere Pista Track 48V lineaire modules hebben een zwarte railadapter. Afwijking hiervan is alleen mogelijk op verzoek.
 - Dit is geen compleet product. Pista Track 48V systeem vereist.
 - Voor installaties zonder dimmer wordt aanbevolen om 1-10 V armaturen te gebruiken.

Pista is de ultieme moderne esthetiek: slanke magnetische rails, steeds kleinere spots en ultradunne kabels. Ontwerpers kunnen spelen met verschillende modules op enkele of meervoudige rails in verschillende lengtes en kleuren. De geometrische mogelijkheden zijn eindeloos

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreading & Stralingsdiagram



Diagrammen