
















Integratech LINEAR TRACK advanced is een lineaire railverlichting met driver in rail-design. Het superslanke ontwerp zonder zichtbare driver realiseert de perfecte combinatie tussen rail en armatuur. Geschikt voor Global, Eutrac, Staff, Ivela, Unipro, Stucchi en Erco 3-fase rails. Het armatuur is 1,5m lang en heeft een dubbel asymmetrische stralingshoek van 30°x90°. De twee zijden kunnen afzonderlijk tot 30° gekanteld worden terwijl het centrale deel niet kan bewegen. een CCT van 3000K en powerswitch 45/50/55/60W. Uitvoering in zwart (RAL9017).

														
IP20	IK03	30°x90°	5	tot 151	0,95	54.000 L90B50	JA	90	3000	NEE	SMD2835	24-28	NEE	NEE

### Technische eigenschappen

Referentie	LT-PER3090B1503
EAN code	5404042521083
ETIM code	EC001744

### Elektrische eigenschappen

Systeem vermogen (W)	60
LED vermogen (W)	56
Aansluitspanning (V)	220-240VAC
Frequentie (Hz)	50/60
Driver inbegrepen	ja
Driver intern/extern	intern
Driver merk	CoreShine
Driver type	Constant current
Dimbaar	nee
Flicker free	ja
Power factor	0,95
THD	0,15
Driver output (V)	100-177V
Driver output (mA)	0.34A max
Isolatieklasse	I
Energie klasse	D
Aantal op 16A B curve	34
Aantal op 16A C curve	44
Aantal op 16A D curve	66
Inrush current driver	30A@180us

### Garantie en certificatie

ENEC	nee
Garantie (jaar)	5 (exclusief batterijen)

### Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)	30°x90°
Kleurtemperatuur (K)	3000
Kleurweergave CRI	90
UGR	24-28
Kleurvastheid SDCM	<3
Lumen output (Lm)	9037
Lm/W	151
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	Ebright
Aantal LEDs	240
Fotobiologische klasse	RG1

### Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	1493x120x68mm
Gewicht (kg)	2,25
Kleur	zwart RAL9017
Werktemperatuur (°C)	-25~+40
IP waarde	IP20
IK waarde	IK03
UV bestendig	nee
Zeewater bestendig	nee
UL 94	
Aantal in bulk	8
Aantal op pallet	0
Minimum bestelaantal	1
Stockartikel	nee
EPA	
glow wire test (C°)	650°C

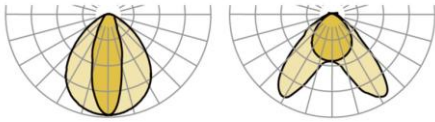
Lumen distributie

Distance curve:

Optic angle: 30° x 90°

Tilting: 0°

Tilting: 30°



Spectrum distributie

Lumendrop

## Afmetingen

## Aansluitschema