

### Omschrijving:

Dreamline module 75W 120° 3000K 1-10V



Led module 75W warm wit 3000K met diffuser 120° opaal voor Dreamline lichtlijn systeem, lengte 1437mm. Multiballast, instelbaar vermogen met dipwitch 75/65/55/45/40/35/30 of 25W. Uitgerust met opaal pmma cover, standaard dimbaar 1-10V, current draw 0,4mA/driver. ENEC gekeurd. UGR<30 bij 75W.

#### Technische eigenschappen

Referentie	A15L75R1203
EAN code	5420076238094
ETIM code	EC000986

#### Elektrische eigenschappen

Systeem vermogen (W)	78
LED vermogen (W)	73
Aansluitspanning (Vac)	185-265Vac
Frequentie (Hz)	50/60
Driver inbegrepen	ja
Driver intern/extern	intern
Dimbaar	1-10V
Flicker free	ja
Power factor	0,95
Aansluitkabel	no
Driver output (V)	150-180
Driver output (mA)	50-440
Isolatieklasse	I
Energie klasse	A+
Aantal op 16A C curve	36
Aantal op 16A D curve	46
Inrush current driver	33A/250µs

#### Garantie en certificatie

Levensduur (u)	64.000 L70B10
Garantie (jaar)	5
ENEC	ja

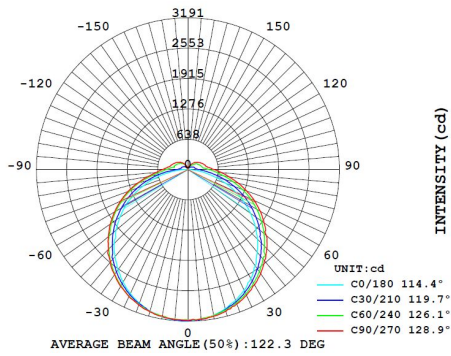
#### Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)	120
Kleurtemperatuur (K)	3000
Kleurweergave CRI	83
UGR	<30
Kleurvastheid SDCM	4
Lumen output (Lm)	10512
Lm/W	140
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	Edison
Aantal LEDs	
Fotobiologische klasse	RG1

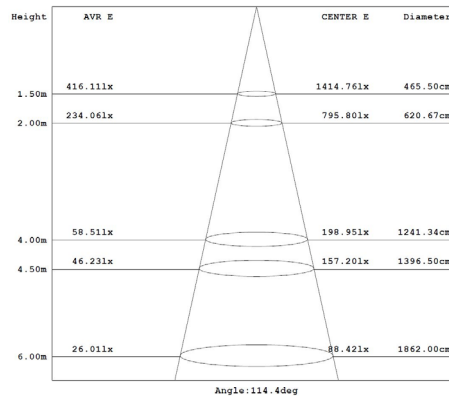
#### Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	1437x64,5x20mm
Gewicht (kg)	2,1
Kleur	wit RAL9003
Werktemperatuur (°C)	-20~+45
IP waarde	IP40
IK waarde	IK07
UV bestendig	ja
Zeewater bestendig	nee
Aantal in bulk	8
Aantal op pallet	0
Minimum bestelaantal	1
Stockartikel	nee

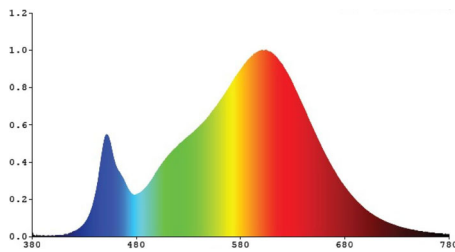
### Lumen distribution



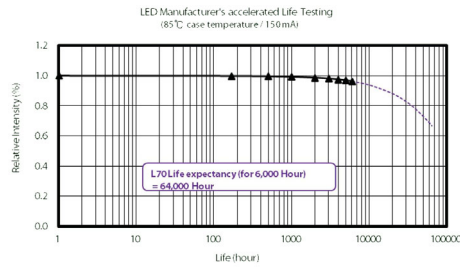
### Distance curve:



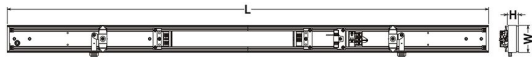
### Spectrum distribution



### Lumendrop



### Afmetingen



Name	L (mm)	W (mm)	H (mm)
1.5M Module	1437±0.5	64.5	26.5



### Aansluitschema

EM	EMERGENCY
DIM+	MOTION OR DIM+
DIM-	0V OR DIM-
L3	L3
EARTH	GROUND
L2	L2
N	NEUTRAL
L1	LIVE