

Omschrijving:

Dreamline module 75W 60° 4000K 1-10V



Led module 75W neutraal wit 4000K met 60° lens voor Dreamline lichtlijn systeem, lengte 1437mm. Multiballast, instelbaar vermogen met dipwitch 75/65/55/45/40/35/30 of 25W. Uitgerust met 60° PMMA lens, standaard dimbaar 1-10V, current draw 0,4mA per driver. ENEC gekeurd. UGR<30 bij 75W.

Technische eigenschappen

Referentie	A15L75R604
EAN code	5420076238155
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

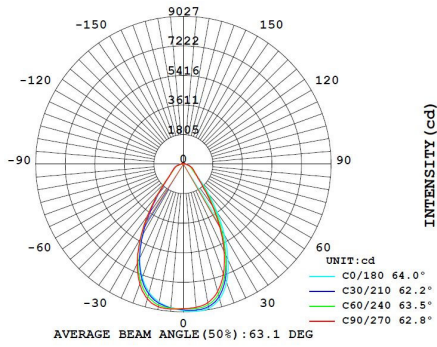
Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)	60
Kleurtemperatuur (K)	4000
Kleurweergave CRI	83
UGR	<30
Kleurvastheid SDCM	4
Lumen output (Lm)	11680
Lm/W	160
Flux code	74 90 97 96 100
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	Edison
Aantal LEDs	
Fotobiologische klasse	RG1

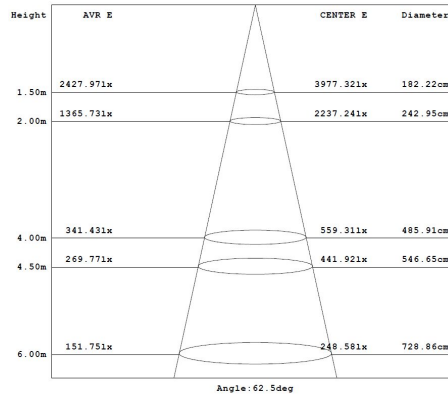
Afmeting en materiaal eigenschappen

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

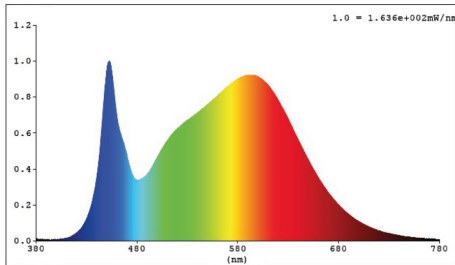
Lumen distribution



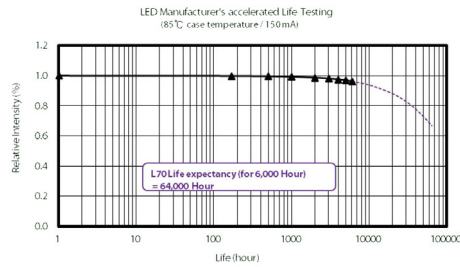
Distance curve:



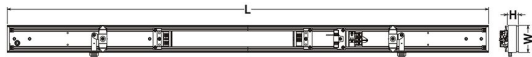
Spectrum distribution



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