

Omschrijving:

Dreamline retrofit 63W 120° 4000K EM 3h Osram



Dreamline retrofit module 1,5m 63W 4000K 120gr, geschikt voor draagprofielen van Trilux E-line, Veko PRN, Regiolux SDT/SPT/SMT, Siteco DUS./Modario, Fluolite TRX, Zumtobel ZX1/ZX2, Ludwig TR50W, Philips TTX/Maxos, Ridi VLT/SLG/VLG, Lite-licht.ine lichtlijn systeem, lengte 1437mm. Uitgerust met niet-dimbare Osram driver, instelbaar vermogen 57W/63W met dipwitch. Uitgerust met opaal pmma cover lichtbundel 120°, uitgerust met 7-polige bedrading en mannelijk/vrouwelijk connectoren. Met ingebouwde noodunit 3 uur. Lumenoutput bij nood 10W. Werking leds noodunit: rode led betekent dat de batterij opgeladen wordt, als de batterij volledig geladen is dan wordt deze led blauw. De groene led licht op als het toestel in noodmodus werkt, dus als de spanning wegvalt.

Technische eigenschappen

Referentie	DMAUNI15754R120EM
EAN code	5420076259198
ETIM code	EC000986

Elektrische eigenschappen

Systeem vermogen (W)	63
LED vermogen (W)	61
Aansluitspanning (Vac)	220-240V
Frequentie (Hz)	50/60
Driver inbegrepen	ja
Driver intern/extern	intern
Dimbaar	nee
Flicker free	ja
Power factor	0,98
Aansluitkabel	no
Driver output (V)	150
Driver output (mA)	400
Isolatieklasse	I
Energie klasse	A+
Aantal op 16A C curve	26
Aantal op 16A D curve	
Inrush current driver	< 40A

Garantie en certificatie

Levensduur (u)	41.000 L90B10
Garantie (jaar)	
ENEC	nee

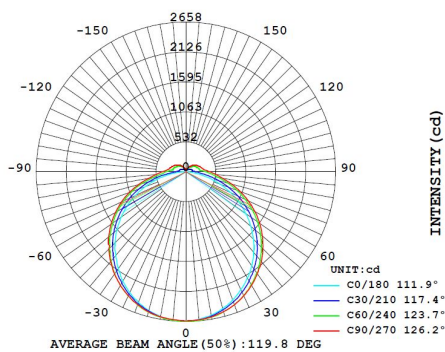
Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)	120
Kleurtemperatuur (K)	4000
Kleurweergave CRI	83
UGR	25
Kleurvastheid SDCM	4
Lumen output (Lm)	9236
Lm/W	147
Flux code	43 74 92 91 100
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	Edison
Aantal LEDs	
Fotobiologische klasse	RG0

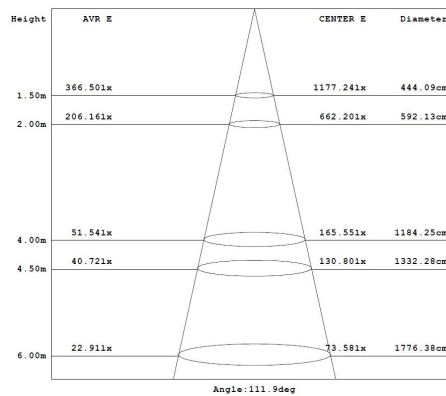
Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	1437x64,5x20mm
Gewicht (kg)	2,1
Kleur	wit RAL9003
Werktemperatuur (°C)	-25~+50
IP waarde	IP40
IK waarde	IK07
UV bestendig	ja
Zeewater bestendig	nee
UL 94	
Aantal in bulk	8
Aantal op pallet	0
Minimum bestelaantal	1
Stockartikel	nee

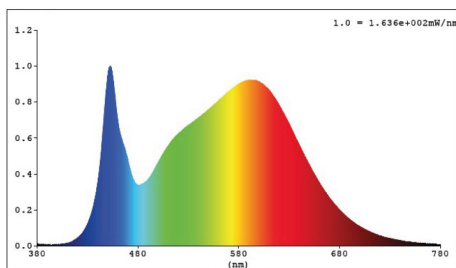
Lumen distribution



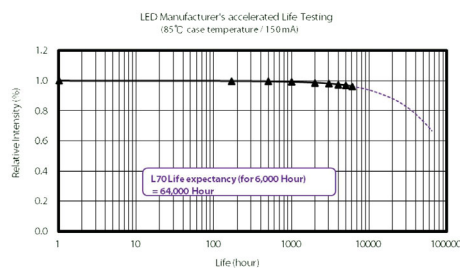
Distance curve:



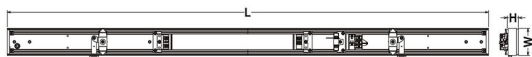
Spectrum distribution



Lumendrop

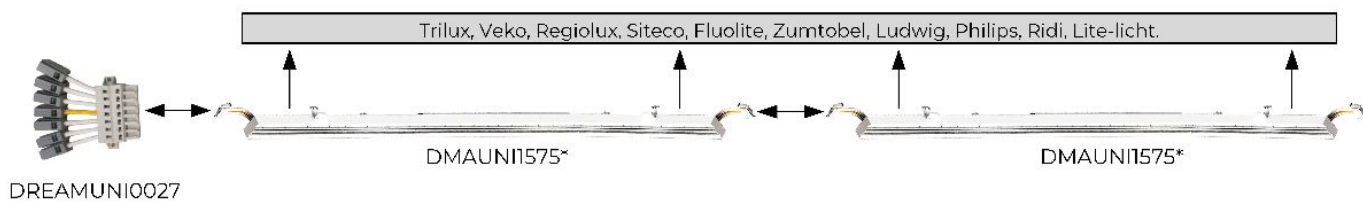


Afmetingen



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

Aansluitschema



IEC 61347-1

IEC 61347-2-13

IEC 62384