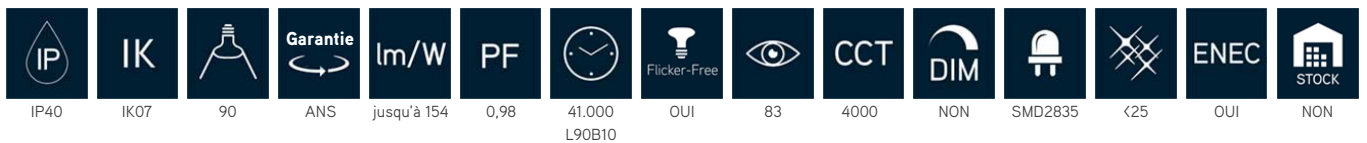




Dreamline module retrofit 1.5m 63W 4000K 90gr, adapté pour Trilux E-line, Veko PRN, Regiolux SDT / SPT / SMT, Siteco DUS, / Modario, Fluolite TRX, Zumtobel ZX1 / ZX2, Ludwig TR50W, Philips TTX / Maxos, Ridi VLT / SLG / VLG, système de ligne lumineuse Lite-light.ine, longueur 1437 mm. Equipé d'un driver Osram non dimmable, puissance réglable 57W/63W avec dip switch, faisceau de lumière en PMMA de 90°, le module LED est équipé avec câblage 7p et de connecteurs mâle/femelle. Avec unité de secours interne 3 heures. Puissance lumineuse en secours 10W. Fonctionnement de l'unité de secours: le led rouge signifie que la batterie est en cours de chargement. Lorsque la batterie est complètement chargée, ce led devient bleu. La led verte s'allume lorsque l'appareil.



Spécifications technique

Reference	DMAUNI15754R90EM
EAN code	5420076259204
ETIM code	EC000986

Spécifications électrique

Puissance système (W)	63
Puissance led (W)	61
Tension (Vac)	220-240V
Fréquence (Hz)	50/60
Contrôleur inclus	oui
Contrôleur in/externe	interne
Driver marque	Osram
Driver référence	OTFIT75/220-240/550DCSL
Dimmable	non
Flicker free	oui
Power factor	0,98
Taux d'harmonique	<10%
Driver output (V)	150
Driver output (mA)	400
Classe d'isolation	I
Classe d'énergie	A+
N° sur disj. 16A type C	26
N° sur disj. 16A type D	
Inrush current driver	< 40A

Garantie et certification

Durée de vie (h)	41.000 L90B10
Garantie (ans)	(hors batteries)
ENEC	oui

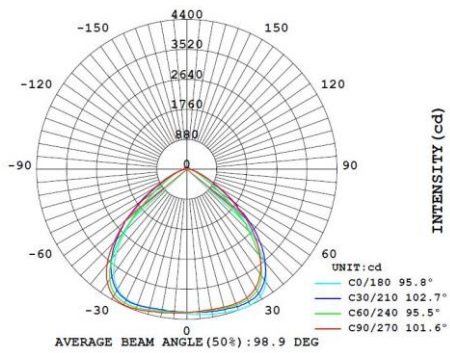
Propriétés photométriques

Angle rayonnement (°)	90
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	83
UGR	<25
Solidité de couleurs	4
Sortie de lumen (Lm)	9717
Lm/W	154
Flux code	50 82 96 97 84
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	Edison
Nombre de puce led	
Classe photobiologique	RG0

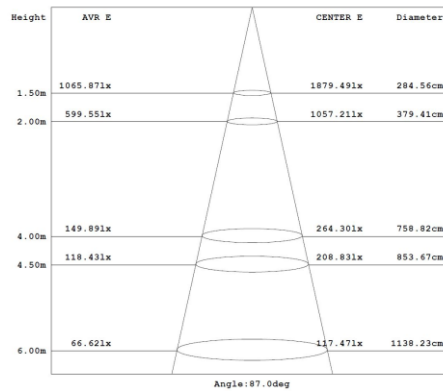
Dimensions et caractéristiques du matériel

Dimensions (LxlxH)	1437x64,5x20mm
Poids (kg)	2,1
Couleur	blanc RAL9003
Temp. de travail (°C)	-20~+50
Valeur IP	IP40
Valeur IK	IK07
Résistant aux UV	oui
Résistant à l'eau de mer	no
UL94	
Nombre en vrac	8
Nombre sur palette	0
Quantité minimum	1
Article en stock	no

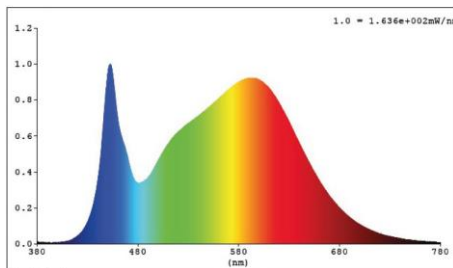
Lumen distribution



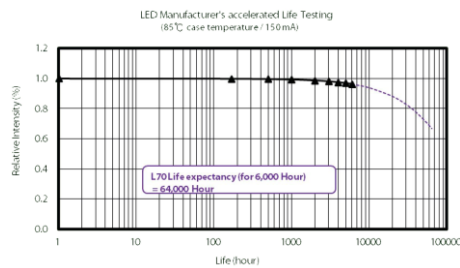
Distance curve:



Spectrum distribution



Lumendrop

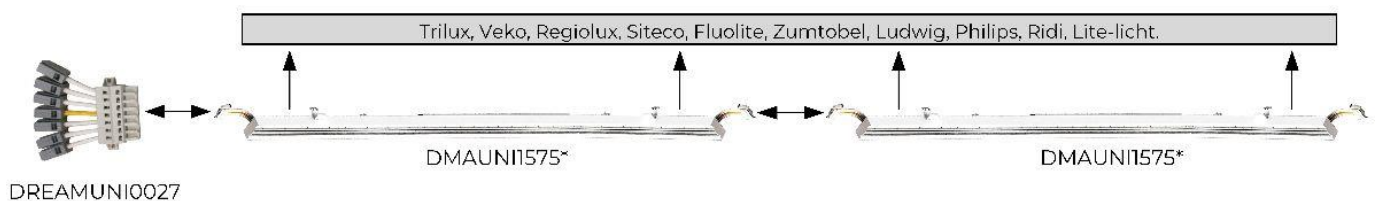


Dimensions



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

Schème de câblage



IEC 61347-1

IEC 61347-2-13

IEC 62384