


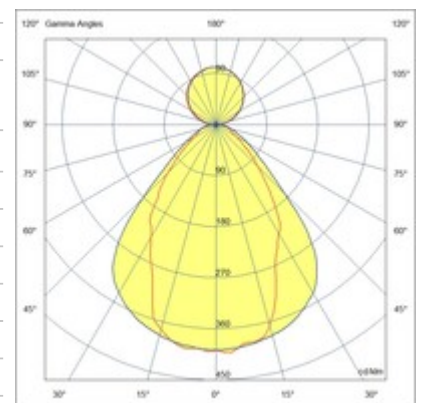
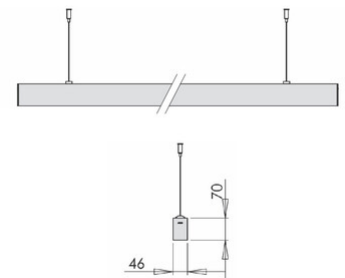


Millet Suspension double émission

Profilé en aluminium extrudé au pas de 10 cm coupé sur mesure, avec diffuseur en polycarbonate opale ou prismatique UGR<19. Double émission lumineuse, 23 W/m vers le bas, 15 W/m vers le haut. Intégré pour alimentations On/Off et DALI, module de secours disponible sur demande. Conçu pour être installé en suspension, avec câble L2000mm, autres dimensions sur demande.

Code	6969-54-202	
Type	Profils de lignes lumineuses - Suspension double émission	
Designer	S.T. Fabas Luce	
Code Barres	8019282520092	
Tarif douanier	94054239	
Couleur	Blanc	
Matériel	Structure en aluminium et polycarbonate	
IP	IP40	
IK	08	
Classe d'isolation	 CL1	
Operating ambient temperature	-25C° +45C°	
Ans de garantie	5	
Made In	Italy	
Dimensions de la lampe	70x46xMax 2000mm - 2,2/mkg	
	Source de lumière 1	Source de lumière 2
Source	LED Intégré	LED Inclus
Caractéristiques des LEDs	SMD	SMD
Nombre de LEDs	80 LED/mt	140 LED/mt
Lumens de la source lumineuse	3580 lm/m	1440 lm/m
Lumen de l'article	2346 lm/m	1067 lm/m
Température de couleur	Natural white 4000 K	Natural white 4000 K
Optique	Prismatique	Opal
CRI typique	85	
CRI minimum	80	80
Maintien du flux lumineux	>100.000 h L80 B10	>80.000 h L70 B50
UGR	<19	
Classe énergétique	 C	 E
	Spécifications électriques 1	Spécifications électriques 2
Tension d'alimentation	220/240V AC 50/60Hz	220/240V AC 50/60Hz
Puissance totale absorbée	23W/ml	15W/ml
Driver	Inclus	
Système de contrôle	On/Off	On/Off
Type d'alimentation	Costant Current	Costant Current
Sortie du driver	350mA	24V DC
Entrée du driver	220 - 240 VAC 50/60 Hz	220 - 240 VAC 50/60 Hz



CE