




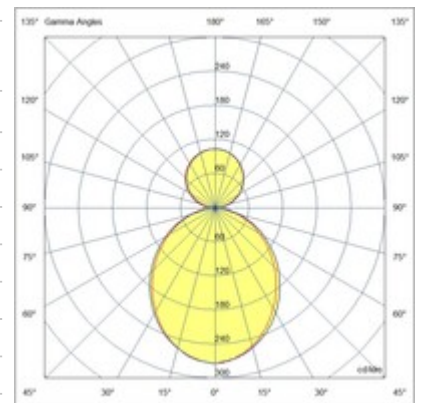
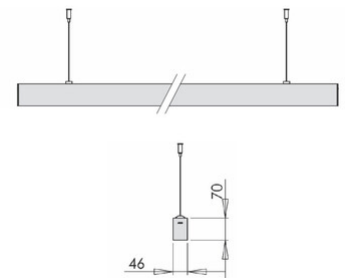
Millet Suspension double émission

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	6969-62-101
Type	Profils de lignes lumineuses - Suspension double émission
Designer	S.T. Fabas Luce
Code Barres	8019282520122
Tarif douanier	94054239
Couleur	Noir
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 Intégré
Caractéristiques des LEDs	SMD	SMD
Nombre de LEDs	80 LED/mt	140 LED/mt
Lumens de la source lumineuse	3380 lm/m	1290 lm/m
Lumen de l'article	2124 lm/m	1017 lm/m
Température de couleur	Warm white 3000K	Warm white 3000K
Optique	Opal	Opal
CRI typique	85	
CRI minimum	80	80
Maintien du flux lumineux	>100.000 h L80 B10	>80.000 h L70 B50
Classe énergétique		

	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	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