

Entrée du driver

220 - 240 VAC 50/60 Hz

Fabas Luce S.p.a. Via Luigi Talamoni 75, 20861 BRUGHERIO MB - ITALY Tel. +39 039 890691 Fax. +39 039 2142208 info@fabasluce.it - www.fabasluce.it

## 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		6969-52-121			P	
Туре		Profils de lignes lumineuses - Suspension double émission				
Designer		S.T. Fabas Luce				
Code Barres		8019282520061				
Tarif douanier		94054239			6	
Couleur		Blanc				
Matériel		Structure en aluminium et polycarbonate				
IP		IP40				
IK		08				
Classe d'isolation						
Operating ambient temperature		-25C° +45C°				
Ans de garantie		5			ano	
Made In		Italy				
Dimensions de la lampe		70x46xMax 2000mm - 2,2/mkg				
	Source de	lumière 1	Source de lumière 2			
Source	LED Intégre	é	LED Inclus		Ÿ	
Caractéristiques des LEDs	s SMD		SMD			
Nombre de LEDs	80 LED/mt		140 LED/mt		46	
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				135° Gamma Angles 180° 165° 150° 135° 120° 120°	
CRI minimum	80		80			
Maintien du flux Iumineux	>100.000 h L80 B10		>80.000 h L70 B50			
Classe énergétique	$\stackrel{\land}{\tiny G}$ D		E		105'	
	Spécificatio	ns électriques 1	Spécifications électriques 2		90*	
Tension d'alimentation	220 - 240V AC 50/60 Hz		220 - 240V AC 50/60 Hz		75° 120 75° 60° 60° 60° 60° 60° 60° 60° 60° 60° 60	
Puissance totale absorbée	23W/ml		15W/ml			
Driver	Inclus		Inclus		45° 30° 15° 0° 15° 30° 45°	
Système de contrôle	DALI		DALI			
Type d'alimentation	Costant Current		Costant Current			
Sortie du driver	350mA		24V DC			

220 - 240 VAC 50/60 Hz