




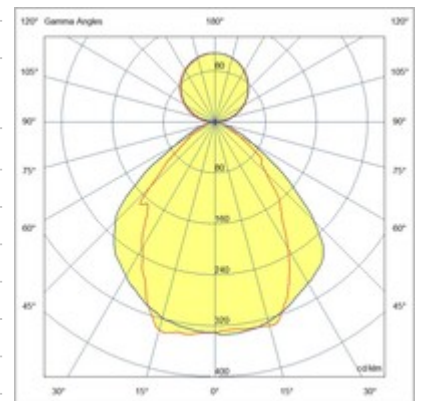
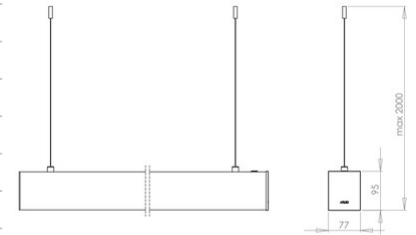
Turner Suspension double émission

Profil linéaire modulaire en aluminium extrudé, avec diffuseur en polycarbonate opale ou microprismatique UGR<19. Disponible en 29W+15W/m. blanc chaud ou naturel. Alimentation intégrée pour On/Off et DALI ; module de secours disponible sur demande. Adapté pour être installé en suspension dans la configuration bidirectionnelle. Livré avec suspension et câble d'alimentation max 2m.

Code	6853-64-202
Type	Profils de lignes lumineuses - Suspension double émission
Designer	S.T. Fabas Luce
Code Barres	8019282534334
Tarif douanier	94054239
Couleur	Noir
Matériel	Monture en aluminium
IP	IP40
IK	08
Classe d'isolation	 CL1
Operating ambient temperature	-20C° +45°
Ans de garantie	5
Made In	Italy
Dimensions de la lampe	77x95xMax 2000mm - 3,950/mtkg

	Source de lumière 1	Source de lumière 2
Source	LED Intégré	LED Intégré
Caractéristiques des LEDs	SMD	SMD
Nombre de LEDs	70 LED/m	140 LED/mt
Lumens de la source lumineuse	3570 lm/m	1440 lm/m
Lumen de l'article	2308 lm/m	1185 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 L70 B50	>80.000 h L70 B50
UGR	<19	
Classe énergétique		

	Spécifications électriques 1	Spécifications électriques 2
Tension d'alimentation	220/240V AC 50/60Hz	220/240V AC 50/60Hz
Puissance totale absorbée	29W/ml	15W/ml
Driver	Inclus	Inclus
Système de contrôle	On/Off	On/Off
Type d'alimentation	Costant Current	Costant Current
Sortie du driver	24V DC	24V DC
Entrée du driver	220 - 240 VAC 50/60 Hz	220 - 240 VAC 50/60 Hz



CE