


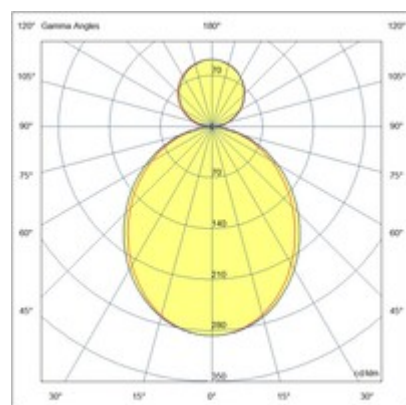
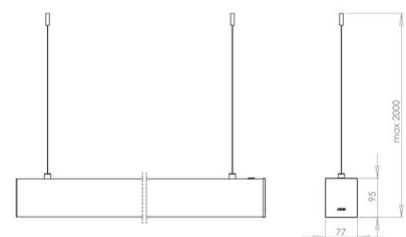


## Turner Sospensione biemissione

Profilo lineare componibile in alluminio estruso, con diffusore in policarbonato opale o microprismato UGR<19. Disponibile nella potenza 29W+15W/m, warm o natural white. Alimentatore integrato. Disponibile in versione On/Off e DALI; a richiesta il modulo in emergenza predisposto per essere installato a sospensione nella configurazione biemissione. Completo di cavo di sospensione e alimentazione max 2 m.

<b>Codice</b>	<b>6853-22-101</b>	
<b>Tipologia</b>	Profili Linee Luce – Sospensione biemissione	
<b>Designer</b>	S.T. Fabas Luce	
<b>Codice a Barre</b>	8019282093688	
<b>Tariffa doganale</b>	94054239	
<b>Colore</b>	Alluminio	
<b>Materiale</b>	Struttura in alluminio	
<b>IP</b>	IP40	
<b>IK</b>	08	
<b>Classe di Isolamento</b>		
<b>Temp. ambiente di funzionamento</b>	-20C° +45°	
<b>Anni di garanzia</b>	5	
<b>Made In</b>	Italy	
<b>Dimensioni della Lampada</b>	77x95xMax 2000mm - 3,950/mtkg	
<b>Sorgente</b>	<b>Sorgente luminosa 1</b>	<b>Sorgente luminosa 2</b>
<b>Caratteristiche LED</b>	LED Integrato	LED Integrato
<b>Numero di LED</b>	SMD	SMD
<b>Flusso Sorgente Luminosa</b>	70 LED/m	140 LED/mt
<b>Flusso Apparecchio</b>	3470 lm	1290 lm/m
<b>Temperatura Colore</b>	1951 lm/m	1131 lm/m
<b>Ottica</b>	Warm white 3000K	Warm white 3000K
<b>CRI Tipico</b>	Opale	Opale
<b>CRI Minimo</b>	85	80
<b>Mantenimento Flusso Luminoso</b>	80	80
<b>Classe Energetica</b>	>100.000 h L70 B50	>80.000 h L70 B50
		
<b>Tensione di Alimentazione</b>	<b>Specifica elettrica 1</b>	<b>Specifica elettrica 2</b>
<b>Potenza Totale Assorbita</b>	220/240V AC 50/60Hz	220/240V AC 50/60Hz
<b>Driver</b>	29W/ml	15W/ml
<b>Sistema di Controllo</b>	Incluso	Incluso
<b>Tipo di Alimentatore</b>	On/Off	On/Off
<b>Driver Output</b>	Costant Current	Costant Current
<b>Driver Input</b>	24V DC	24V DC
	220 - 240 VAC 50/60 Hz	220 - 240 VAC 50/60 Hz



CE