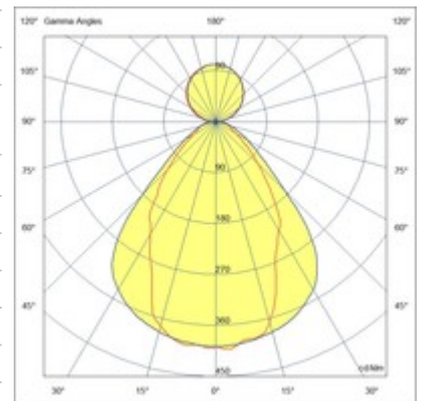
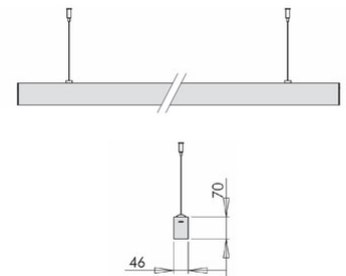


## Millet Sospensione biemissione

Profilo in alluminio estruso con taglio a misura passo cm.10, con diffusore in policarbonato opale o prismato UGR<19. Doppia emissione di luce, 23W/m verso il basso, 15W/m verso l'altro. Alimentatore integrato per alimentazioni On/Off e DALI, disponibile a richiesta il modulo in emergenza. Predisposto per essere installato a sospensione, con cavo L2000mm, oltre misure a richiesta.

<b>Codice</b>	<b>6969-54-202</b>	
<b>Tipologia</b>	Profili Linee Luce – Sospensione biemissione	
<b>Designer</b>	S.T. Fabas Luce	
<b>Codice a Barre</b>	8019282520092	
<b>Tariffa doganale</b>	94054239	
<b>Colore</b>	Bianco	
<b>Materiale</b>	Struttura in alluminio e policarbonato	
<b>IP</b>	IP40	
<b>IK</b>	08	
<b>Classe di Isolamento</b>		
<b>Temp. ambiente di funzionamento</b>	-25C° +45C°	
<b>Anni di garanzia</b>	5	
<b>Made In</b>	Italy	
<b>Dimensioni della Lampada</b>	70x46xMax 2000mm - 2,2/mkg	
	<b>Sorgente luminosa 1</b>	<b>Sorgente luminosa 2</b>
<b>Sorgente</b>	LED Integrato	LED Inclusa
<b>Caratteristiche LED</b>	SMD	SMD
<b>Numero di LED</b>	80 LED/mt	140 LED/mt
<b>Flusso Sorgente Luminosa</b>	3580 lm/m	1440 lm/m
<b>Flusso Apparecchio</b>	2346 lm/m	1067 lm/m
<b>Temperatura Colore</b>	Natural White 4000K	Natural White 4000K
<b>Ottica</b>	Prismatico	Opale
<b>CRI Tipico</b>	85	
<b>CRI Minimo</b>	80	80
<b>Mantenimento Flusso Luminoso</b>	>100.000 h L80 B10	>80.000 h L70 B50
<b>UGR</b>	<19	
<b>Classe Energetica</b>		
	<b>Specifica elettrica 1</b>	<b>Specifica elettrica 2</b>
<b>Tensione di Alimentazione</b>	220/240V AC 50/60Hz	220/240V AC 50/60Hz
<b>Potenza Totale Assorbita</b>	23W/ml	15W/ml
<b>Driver</b>	Incluso	
<b>Sistema di Controllo</b>	On/Off	On/Off
<b>Tipo di Alimentatore</b>	Costant Current	Costant Current
<b>Driver Output</b>	350mA	24V DC
<b>Driver Input</b>	220 - 240 VAC 50/60 Hz	220 - 240 VAC 50/60 Hz



CE