

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.

Codice	6853-24-101
Tipologia	Profili Linee Luce – Sospensione biemissione
Designer	S.T. Fabas Luce
Codice a Barre	8019282093725
Tariffa doganale	94054239
Colore	Alluminio
Materiale	Struttura in alluminio
IP	IP40
IK	08
Classe di Isolamento	
Temp. ambiente di funzionamento	-20C° +45°
Anni di garanzia	5
Made In	Italy
Dimensioni della Lampada	77x95xMax 2000mm - 3,950/mtkg

	Sorgente luminosa 1	Sorgente luminosa 2
Sorgente	LED Integrato	LED Integrato
Caratteristiche LED	SMD	SMD
Numero di LED	70 LED/m	140 LED/mt
Flusso Sorgente Luminosa	3570 lm/m	1440 lm/m
Flusso Apparecchio	2136 lm/m	1185 lm/m
Temperatura Colore	Natural white 4000 K	Natural White 4000K
Ottica	Opal	Opale
CRI Tipico	85	
CRI Minimo	80	80
Mantenimento Flusso Luminoso	>100.000 h L70 B50	>80.000 h L70 B50
Classe Energetica		

	Specifica elettrica 1
Tensione di Alimentazione	220 - 240V AC 50/60 Hz
Potenza Totale Assorbita	29W/ml
Driver	Incluso
Sistema di Controllo	On/Off
Tipo di Alimentatore	Costant Current
Driver Output	24V DC
Driver Input	220 - 240 VAC 50/60 Hz

