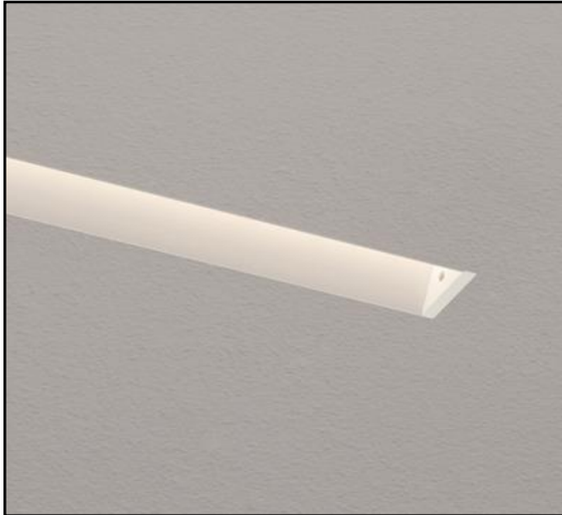


SISTEMI

FUSION24 trimless 34W 24V

A6-671.A100

Modulo intermedio da incasso senza bordo, realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere completo di sorgente a led con flusso nominale di 4000lm/mt. L'apparecchio è fornito di cassaforma con foro per l'ingresso dei cavi di alimentazione, di schermo in policarbonato opalino. Driver da 24V da ordinare separatamente in base alla lunghezza e alla potenza del modulo ordinato, da posizionare in una vano accessibile per un'eventuale manutenzione. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40. Per una corretta e completa composizione, l'apparecchio è da abbinare con moduli iniziali/finali dotati di terminale di chiusura.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	24Vdc	
Driver	escluso	
Classe di isolamento	CL III	
Grado di protezione	IP40	
Glow wire	850°C	
Resistenza agli urti	n.d	
Conformità alle norme	EN60598-2-1;	EN60598-2-2
	EN62471:2008, EN60825-1	
Rischio fotobiologico	RG0	

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	Strip
CRI	90
Temp. Colore	2700/3000/4000 K
Tolleranza colore	3SDCM
Potenza	26W
Durata	40000h L70B30

CCT	lumen@65°	CRI	EEL	codice
2700K	3900lm	90	A+	A6-671.A100.27
3000K	4000lm	90	A+	A6-671.A100.30
4000K	4200lm	90	A+	A6-671.A100.40

Accessori

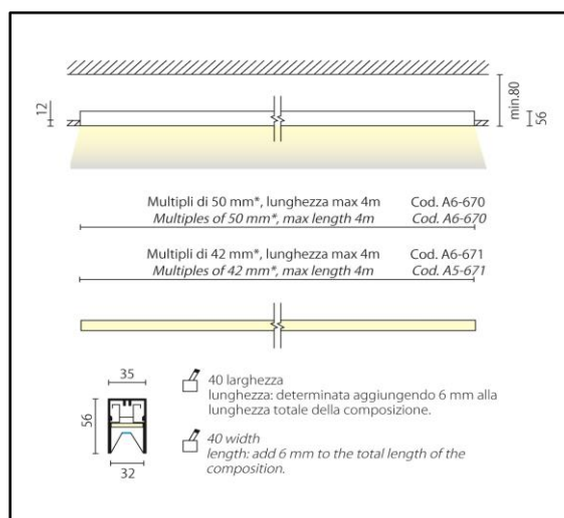
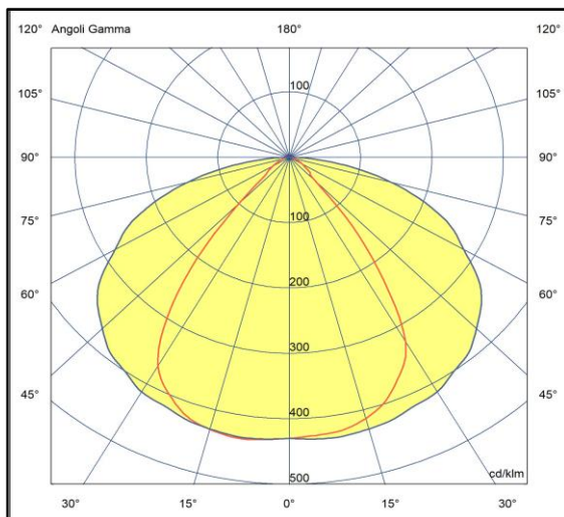
A6-037	Giunto lineare
LE001-30	Lente 30°
X, Y, Z, K, W	Tagli per curva 90°
0800/EM	inverter+batterieEM
0730...0736	driver 20...240W
0731/dimm....0734/dimm	driver 20-150W dimmerabile

Colori

08	Bianco satinato
----	-----------------

Dimensioni

A6-670.A100... (1 metro)	1005 mm
Cassaforma (1 metro, inclusa)	1005 mm



mag-21 CL III IP40 CE F

Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso