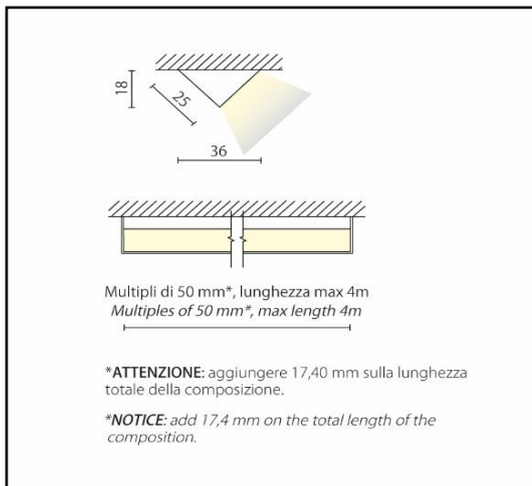
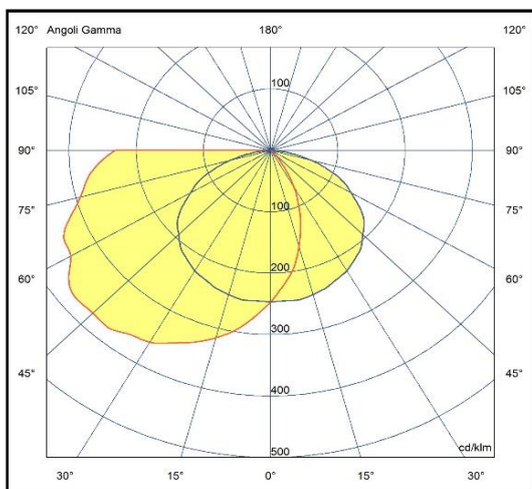
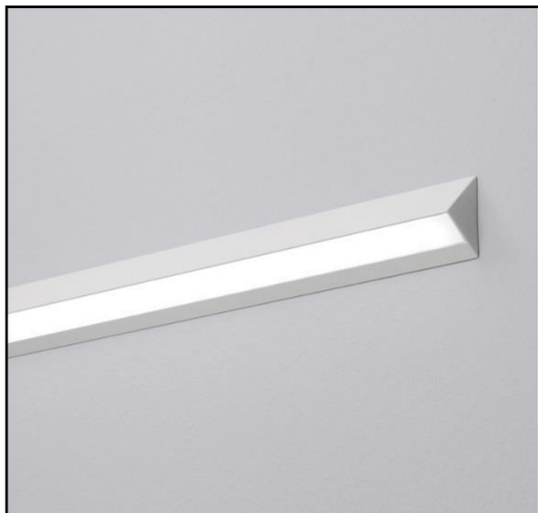


SISTEMA PARETE-PLAFONE

ASY 10W 24V

ART. A7-620.A100

Profilo da parete/plafone con emissione asimmetrica 45° realizzato in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere stabilizzata ai raggi UV, completo di strip led da 160 led 10W/mt e di schermo in policarbonato satinato. I moduli necessitano di driver da 24V remoto (da ordinare separatamente) che, per la manutenzione, dovrà essere collocato in un vano ispezionabile posto ad una distanza non superiore a 10 metri e con una sezione dei cavi adeguata. Il grado di protezione contro i corpi solidi e liquidi è IP40. Terminali di chiusura non inclusi.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	24Vdc
Driver 24Vdc	escluso
Classe di isolamento	CL III
Grado di protezione	IP40
Glow wire	850° C
Resistenza agli urti	IK04
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN62471:2008, EN60825-1
Rischio fotobiologico	RG0

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	Strip
CRI	95
Temp. Colore	2700/3000/4000 K
Tolleranza colore	3SDCM
Potenza	10W
Durata	40000h L70B30

CCT	lumen@65°c	CRI	EI	codice
2700K	1050lm	93	A+	A7-620.A100.27
3000K	1100lm	93	A+	A7-620.A100.30
4000K	1200lm	93	A+	A7-620.A100.40

Accessori

A7-004A	Coppia terminali di chiusura
0730	driver 20W 24V
0731	driver 35W 24V
0732	driver 60W 24V
0733	driver 100W 24V
0734	driver 150W 24V
0735	driver 185W 24V
0736	driver 240W 24V
0800/DIM	Dispositivo di dimmerazione
0800/EM	Kit emergenza

Colori

06	Nero goffrato
08	Bianco satinato

mag-21



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso