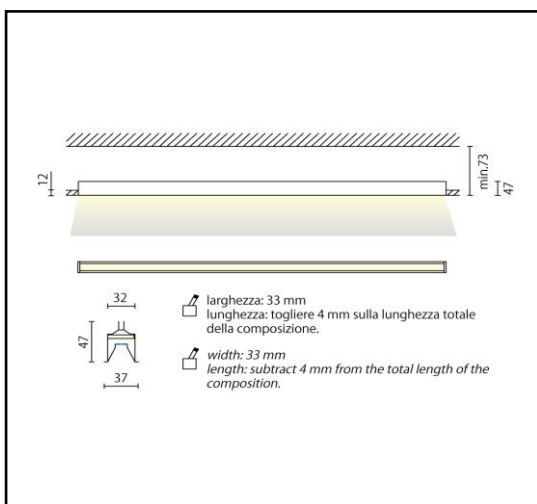
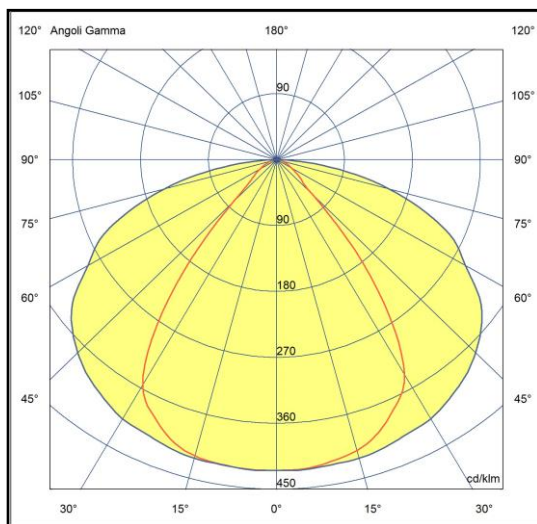


Modulo iniziale/finale da incasso con bordo dotato di un terminale di chiusura, completo di LED ad alta efficienza, realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusore in policarbonato opalino. L'installazione avviene mediante l'utilizzo di molle in acciaio zincato (incluse). 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 ulteriori moduli iniziali/finali dotati di terminale di chiusura.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 450mA	EVG
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40
Glow wire	650°C
Resistenza agli urti	n.d
Conformità alle norme	EN60598-2-1;EN60598-2-2 EN62471:2008, EN60825-1
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	Moduli lineari
CRI	>80/ >90
Temp. Colore	2700/3000/4000K
Tolleranza colore	3 SDCM
Potenza typ.	90,9W
Efficienza energetica	D/C
Lifetime	60.000h L80/B10

CCT	lumen@65°C	CRI	lm/W	codice
2700K	14940	>80	164	A6-637.T252.27
3000K	13230	>90	145	A6-637.T252.30
4000K	13815	>90	151	A6-637.T252.40

Versioni dimmerabili/emergenza

DALI	.../D2
SWITCH-DIM	.../D3

Colori

06	Nero satinato
08	Bianco satinato
55	Bronzo
60	Titanio

ott-25

CL I

IP40



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso