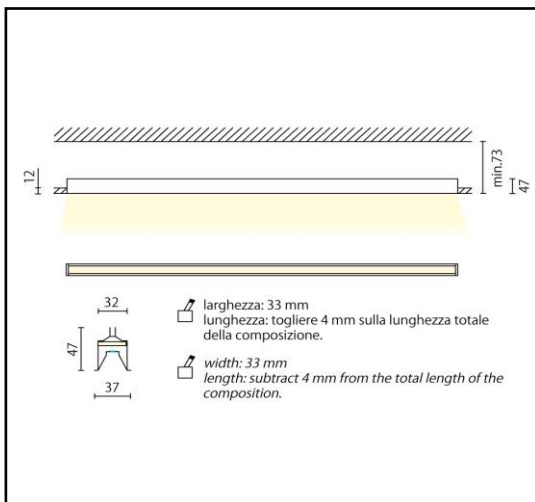
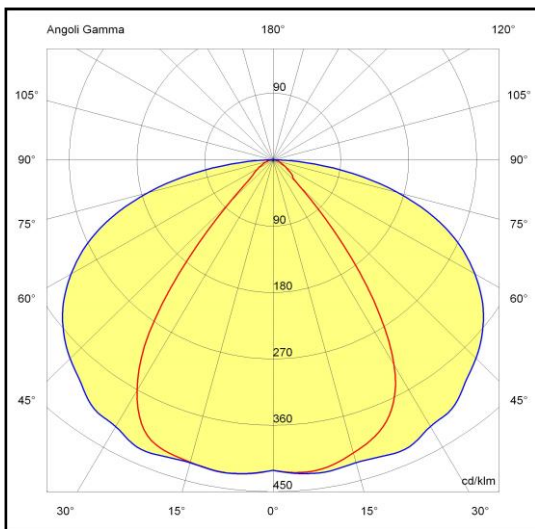
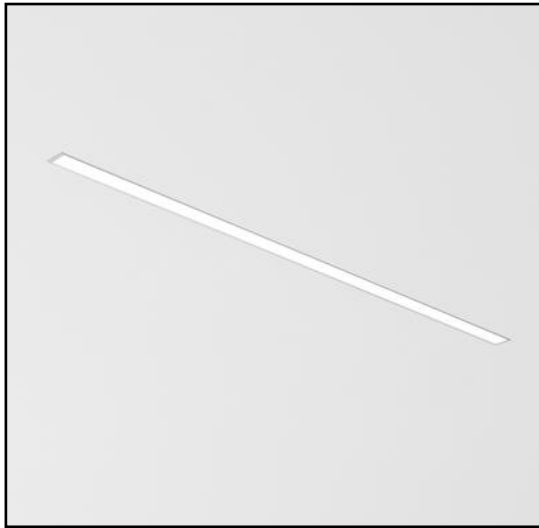


Apparecchio da incasso con bordo completo di LED ad alta efficienza, realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusore in policarbonato opalino. Modulo completo di terminali di chiusura e driver. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere corpi solidi e liquidi per la parte a vista è IP40 (IP20 parte incassata).



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 450mA	EVG
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40/IP20 parte incassata
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/ 93
Temp. Colore	2700/3000/4000K
Tolleranza colore	3 SDCM
Potenza typ.	101,2W
Efficienza energetica	D
Lifetime	60.000h L80/B10

CCT	lumen@65°C	CRI	lm/W	codice
2700K	16610lm	>80	164	A5-857.280.27
3000K	14710lm	>90	145	A5-857.280.30
4000K	15350lm	>90	151	A5-857.280.40

Versioni dimmerabili

DALI	.../D2
SWITCH-DIM	.../D3
EMERGENZA Tipo SA 1Hr	.../EM

Colori

06	Nero satinato
08	Bianco satinato
55	Bronzo
60	Titanio

Accessori

LE001-30	Lente 30°
----------	-----------

mag-25

CL I

IP40



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso