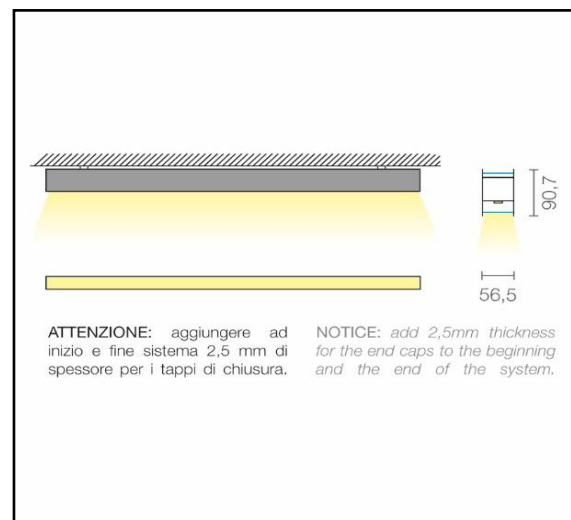
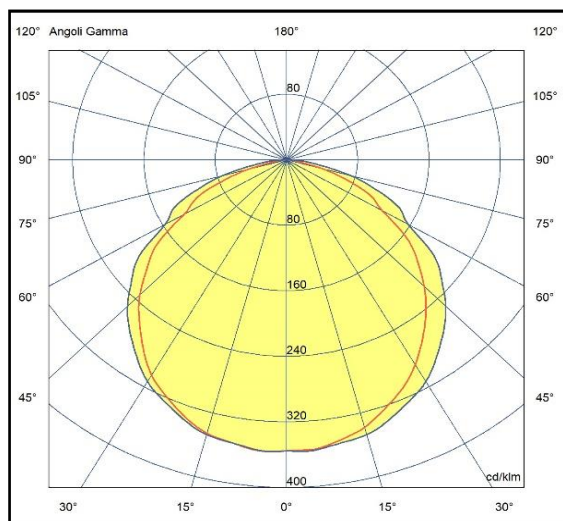
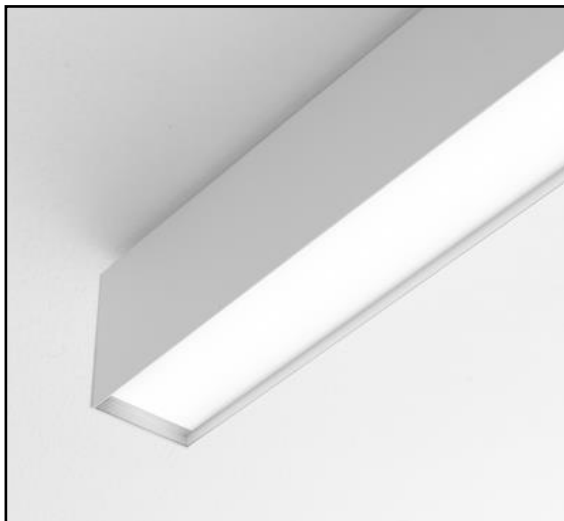


SISTEMI

VITESSE PLUS plafone 52W - 2522mm

ART.B6-366

Modulo a plafone completo di led ad alta efficienza realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusore in policarbonato opalino stabilizzato ai raggi UV. L'installazione a plafone avviene mediante l'utilizzo di accessori in acciaio (inclusi). Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40. I moduli che svolgono anche la funzione di alimentazione del sistema (cod. B6-366A...) sono provvisti di foro per l'ingresso dei cavi.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 500mA	incluso
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40
Glow wire	650°C
Resistenza agli urti	IK03
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN62471:2008, EN60825-1

Specifiche sorgente

Tipo	LED
Modello	Moduli lineari
CRI	>80
Temp. Colore	3000/4000K
Selezione colore	SDCM 3
Potenza	48,6W
Classificazione energetica 2019/2015	D
Rischio fotobiologico	RG0
Durata	60.000h L80B20

CCT	lumen@65°C	CRI	lm/W	codice
3000K	7435	>80	152	B6-366.30
4000K	7830	>80	161	B6-366.40

Versioni dimmerabili e emergenza

DALI	.../D2
SWITCH-DIM	.../D3
EM-SA 1hr	.../EM

Versione con cavo di alimentazione

A	B6-366A...
---	------------

Accessori

B0-010	Coppia terminali di chiusura
B0-011	Giunto lineare
B0-015/100	Diffusore microprismato

Colori

06	Nero satinato
08	Bianco satinato

mar-24

CL I



IP40

Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso