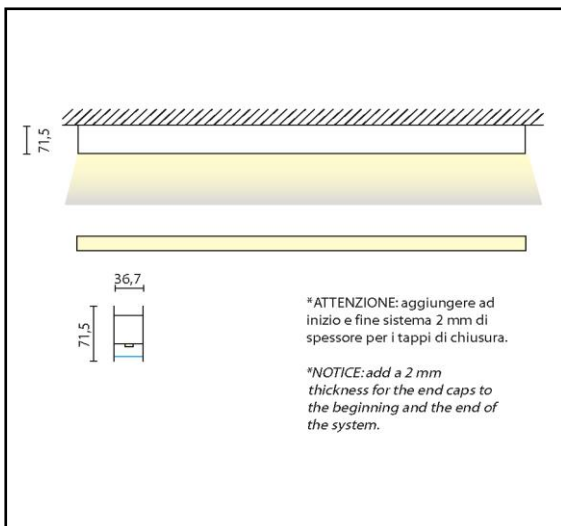
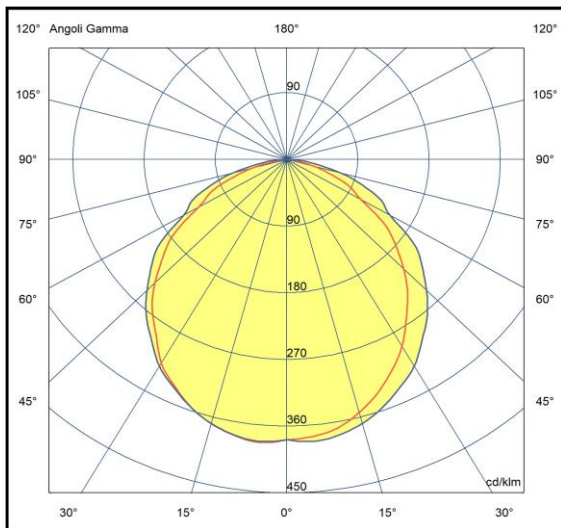


SISTEMI

MINILINE PLUS 70W plafone - 2503 mm

A6-611.70

Modulo da plafone completo di LED ad alta efficienza, realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusore in policarbonato opalino. L'installazione a plafone avviene mediante l'utilizzo di piastre in alluminio. 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. A6-611.A...) sono provvisti di cavi. Driver 24Vdc incluso.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 24V	Incluso
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40
Glow wire	650°C
Resistenza agli urti	n.d
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN62471:2008, EN60825-1
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	stripled 26W/mt
CRI	>90
Temp. Colore	2700/3000/4000K
Tolleranza colore	3 SDCM
Potenza typ.	65W
Classificazione energetica 2019/2015	E
Lifetime	40.000h L70/B30

Versioni dimmerabili

DALI	.../DIMM2
SWITCH-DIM	.../DIMM3

CCT	lumen@65°C	CRI	lm/W	codice
2700K	7375	>90	113	A6-611.70.27
3000K	7500	>90	115	A6-611.70.30
4000K	7875	>90	121	A6-611.70.40

Versione con cavo di alimentazione

A	A6-611...
---	-----------

Accessori

A6-043	terminali di chiusura(coppia)
A6-050	giunto lineare
A6-025-/100	diffusore microprismato

Colori apparecchio

06	Nero satinato
08	Bianco satinato

feb-23

CL I

IP40



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso