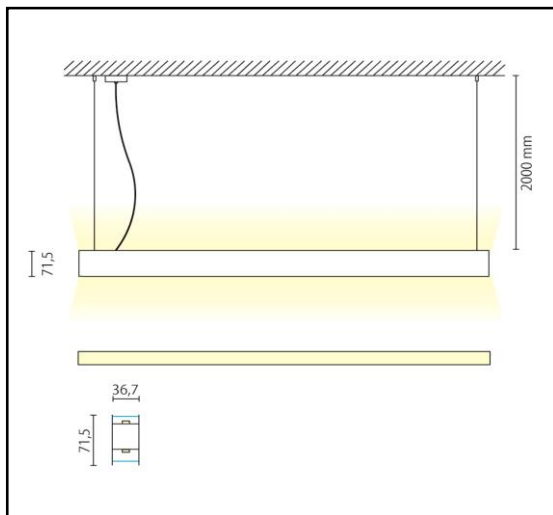
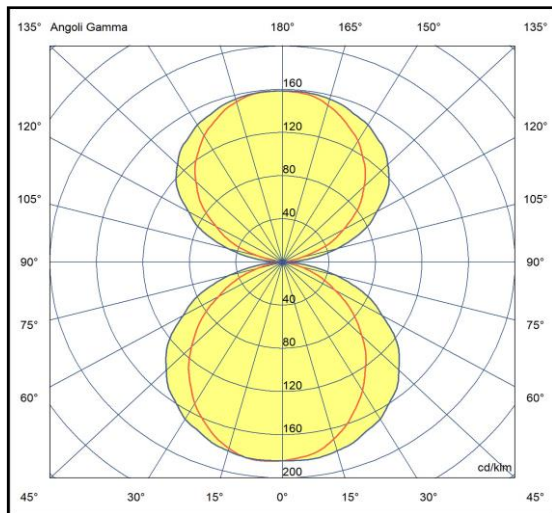
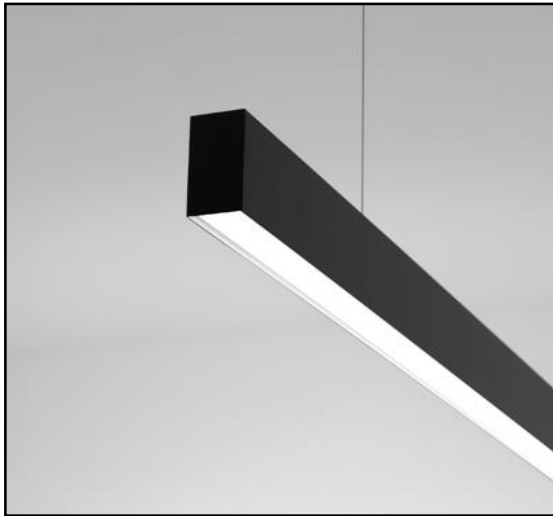


SISTEMI

MINILINE PLUS 105W bidiffusione - 1903mm

A6-621.105

Modulo biemissione a sospensione completo di LED ad alta efficienza, realizzato in alluminio estruso verniciato con diffusore in policarbonato opalino. L'installazione a sospensione avviene mediante l'utilizzo di cavetti di acciaio zincato (non inclusi) dotati di dispositivi a regolazione rapida. 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. A6-621.A100..) sono dotati di cavo da cm 200. Driver 24Vdc incluso.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 24V	Inclusi
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	RG1

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	Stripled
CRI	>90
Temp. Colore	2700/3000/4000K
Tolleranza colore	3 SDCM
Potenza typ.	98,8W
Classificazione energetica 2019/2015	E
Lifetime	40.000h L70/B30

Versioni dimmerabili

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

CCT	lumen@65°C	CRI	lm/W	codice
2700K	11210	>90	113	A6-621.105.27
3000K	11400	>90	115	A6-621.105.30
4000K	11970	>90	121	A6-621.105.40

Versione con cavo di alimentazione

A	A6-621.A100...
----------	----------------

Accessori

A6-043	terminali di chiusura (coppia)
A6-044	giunto lineare
A6-046	cavo di sospensione regolazione a plafone
A6-049	cavo di sospensione regolazione dal basso
A6-025/100	diffusore micropismato
A6-019H	rosone a plafone
A6-019J	rosone incasso quadrato
A6-019B	rosone incasso tondo
A6-019U	rosone incasso trimless

Colori apparecchio

06	Nero satinato
08	Bianco satinato
55	Bronzo
57	Terra di Siena
60	Titanio

set-25

CL I

IP40

