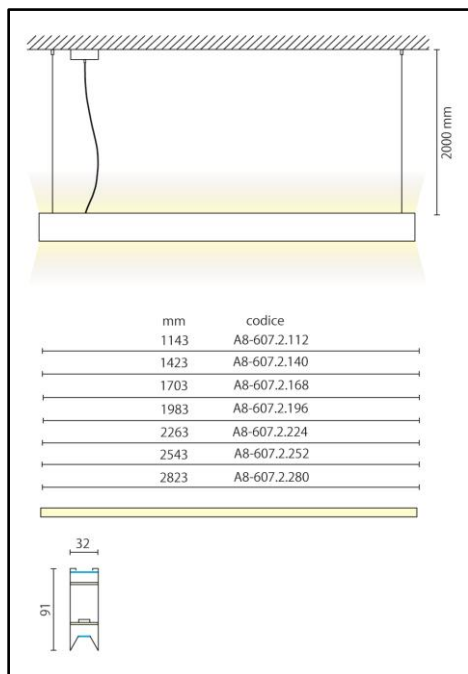
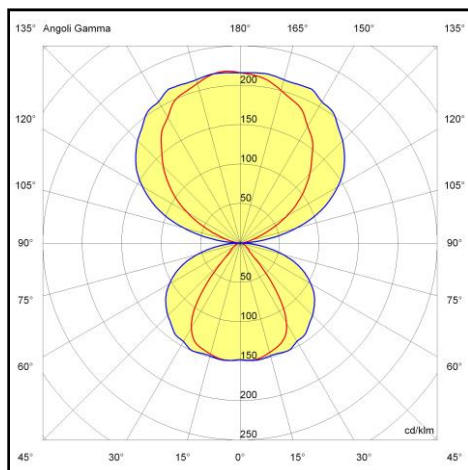


SOSPENSIONI

FUSION PRO SOSPENSIONE 111W - BIDIFFUSIONE

A8-607.2.168

Sospensione biemissione completa di LED ad alta efficienza, realizzata in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusori in polycarbonato opalino. L'installazione a sospensione avviene mediante l'utilizzo di cavetti di acciaio zincato (inclusi), dotati di dispositivi a regolazione rapida. Apparecchio completo di terminali di chiusura, driver e cavo alimentazione. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40. Necessita di rosone da plafone o da incasso, da ordinare separatamente.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 400mA	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 EN62471:2008, EN60825-1
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	moduli lineari
CRI	>80/93
Temp. Colore	2700/3000/4000K
Tolleranza colore	3 SDCM
Potenza typ.	102,6W
Efficienza energetica	A++
Lifetime	60.000h L80/B10

CCT	lumen@65°c	CRI	EEL	codice
2700K	17135lm	CRI80	A++	A8-607.2.168.27
3000K	15180lm	CRI93	A++	A8-607.2.168.30
4000K	15845lm	CRI93	A++	A8-607.2.168.40

Versioni dimmerabili

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

Rosoni

Plafone	cod.H
Incasso quadrato	cod. J
Incasso tondo	cod.B
Incasso trimless	cod.U

Colori

06	Nero goffrato
08	Bianco satinato

Accessori

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

mar-21

CL I

IP40

CE

F

Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso