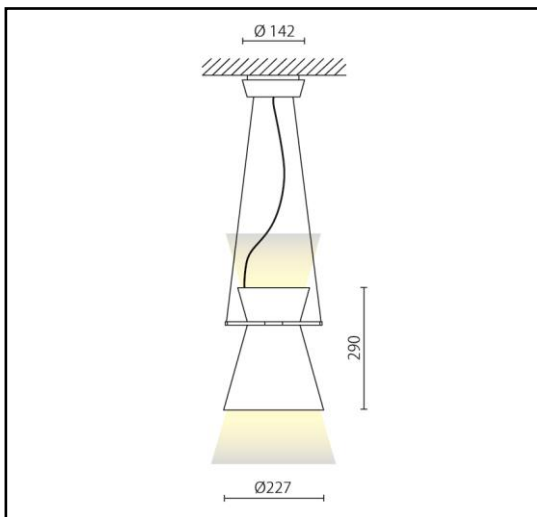
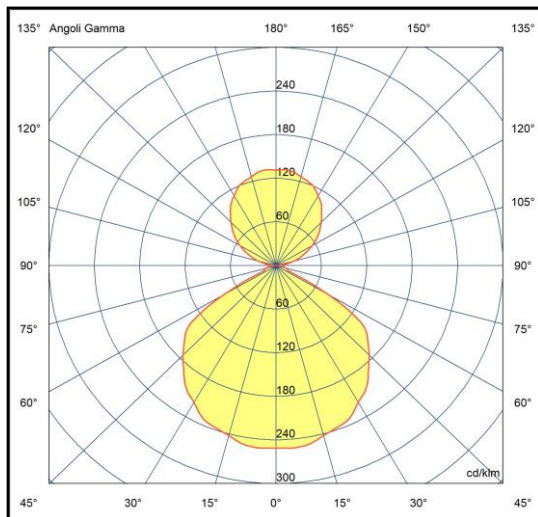


SOSPENSIONE

MISSY grande 13W+25W 3000K

A8-645.25.30

Apparecchio a sospensione bidiffusione a luce diffusa con corpo in alluminio tornito verniciato a polvere epossipoliestere. Equipaggiato con due sorgenti a led ad alta efficienza a tecnologia Chip On Board con alimentazione a tensione di rete 230V e cavo quadripolare per la gestione separata delle accensioni. L'installazione a sospensione avviene mediante l'utilizzo di cavetti di acciaio zincato dotati di dispositivi a regolazione rapida. Il grado di protezione contro i corpi solidi e liquidi è IP40.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver	non richiesto
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
Rischio fotobiologico	RG1

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	moduli
CRI	>80
Temp. Colore	3000 K
Tolleranza colore	SDCM 3
Flusso typ.@ 65°C	1100lm+2000lm
Potenza typ.	13W+25W
Efficienza energetica	A+
Durata	50000h L70/B30

Colori

03	Nero lucido
08	Bianco satinato

Accessori

Varianti CCT

4000K	1100lm+2000lm	A8-645.25.40
-------	---------------	--------------

lug-19

CL I



CE



IP40

Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso