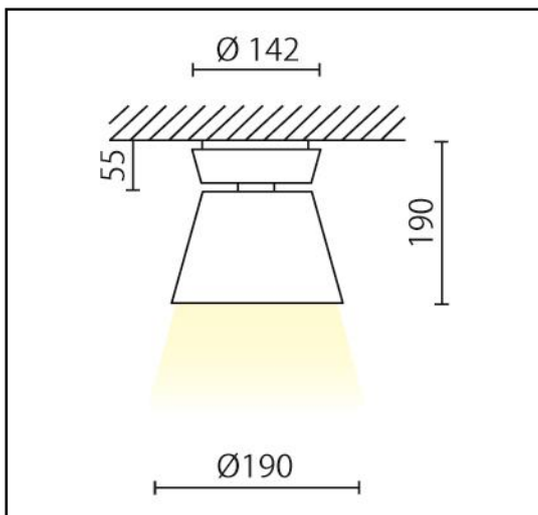
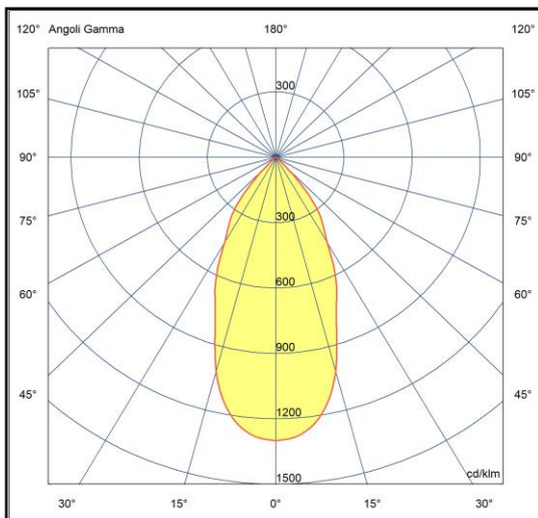


Apparecchio a plafone a luce diffusa con corpo in alluminio tornito verniciato a polvere epossipoliestere. Equipaggiato con sorgente a LED ad alta efficienza a tecnologia Chip On Board, parabola con fascio da 50° e schermo di protezione in vetro trasparente. Il grado di protezione contro i corpi solidi e liquidi è IP40.



**Specifiche apparecchio**

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 350mA	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
Rischio fotobiologico	RG1

**Specifiche sorgente**

Tipo	LED
Modello	COB
CRI	93
Temp. Colore	2700/3000/4000K
Potenza	11,7W
Indice di efficienza energetica	A++
Rischio fotobiologico	RG1
Durata	75.000h L80B10
Alimentazione	350mA-33,5V

CCT	lumen@65°c	CRI	EEL	codice
2700K	1550lm	93	A++	A4-641.15.27
3000K	1615lm	93	A++	A4-641.15.30
4000K	1640lm	93	A++	A4-641.15.40

**Accessori**

Parabola 16°	PA011-16
--------------	----------

**Colori**

03	Nero lucido
08	Bianco satinato