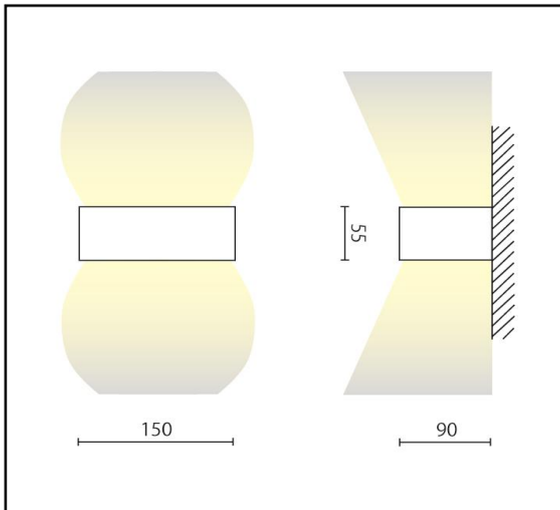
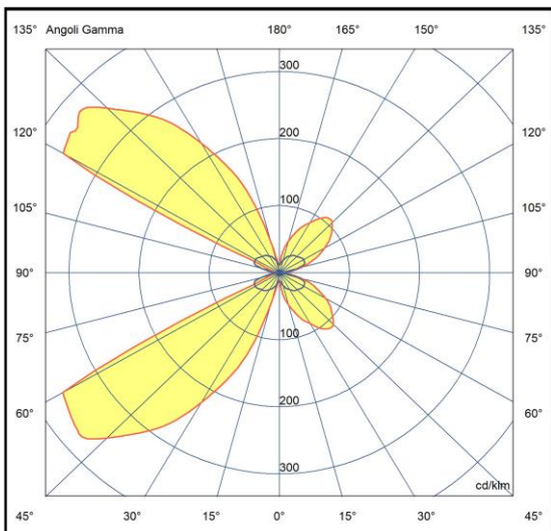


Apparecchio da parete biemissione completo di sorgente a led ad alta efficienza con flusso luminoso di 850lm. Realizzato in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere stabilizzata ai raggi UV, l'apparecchio è dotato di driver da 500mA integrato. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50Hz
Driver	500mA
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	RG0

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	
CRI	>80
Temp. Colore	2700/3000/4000 K
Tolleranza colore	SDCM3
Potenza typ.	9W
Efficienza energetica	A+
Durata	50000h L70/B30

CCT	lumen@65°C	CRI	EEL	codice
2700K	820lm	>80	A+	A9-654.27
3000K	850lm	>80	A+	A9-654.30
4000K	880lm	>80	A+	A9-654.40

Colori

08

Bianco satinato

giu-21

IP40



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso