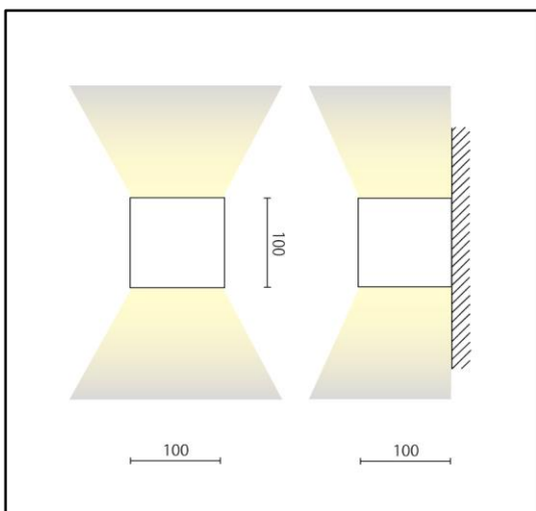
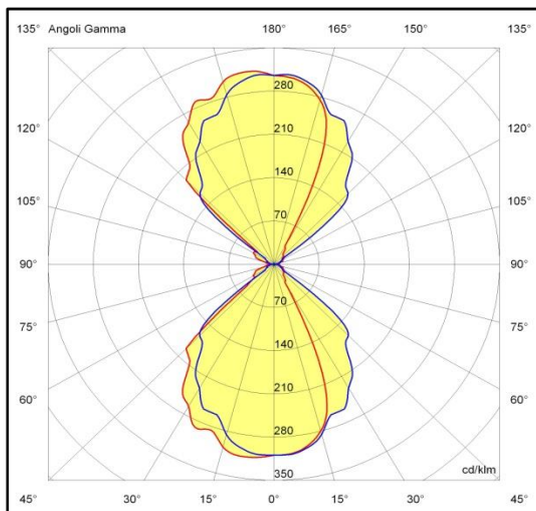


La rigorosità del cubo e la poliedricità della luce, il cui fascio è regolabile grazie a due alette inserite all'interno del volume. Ali è un apparecchio da parete biemissione realizzato in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere. Viene fornito con due sorgenti LED ad alta efficienza con tecnologia Chip On Board e driver. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP54.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50Hz
Driver	500mA
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP54
Glow wire	650°c
Resistenza agli urti	IK07
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN62471:2008, EN60825-1
Rischio fotobiologico	RG1

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	COB
CRI	93
Temp. Colore	2700/3000/4000 K
Tolleranza colore	SDCM3
Potenza typ.	2x4,5W
Efficienza energetica	A+
Durata	50000h L80/B20

CCT	lumen@65°c	CRI	EEL	codice
2700K	2x400lm	93	A+	A9-660.27
3000K	2x420lm	93	A+	A9-660.30
4000K	2x450lm	93	A+	A9-660.40

Colori

08	Bianco satinato
38	Grigio antracite

apr-21

IP54



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso