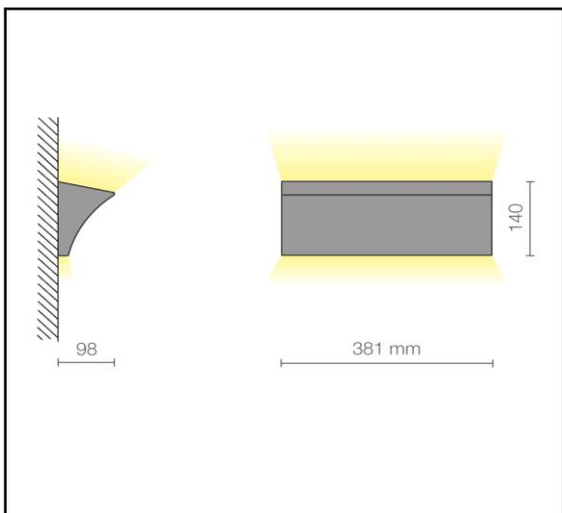
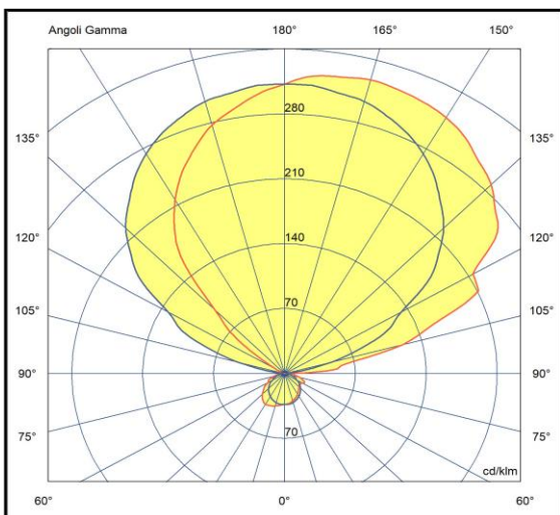


PARETE

LINEAR 55W biemissione

B9-626

Apparecchio da parete bidiffusione completo di moduli a led ad altissima efficienza con flusso nominale di 8470lm (7420lm indiretto) e di driver. Realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusore in policarbonato stabilizzato ai raggi UV. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 600mA/24Vdc	incluso
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40
Glow wire	850° C
Resistenza agli urti	ND
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN62471:2008, EN60825-1
Rischio fotobiologico	RG 0

Specifiche sorgente

Tipo	LED
Modello	Moduli lineari + strip led
CRI	> 80
Selezione colore	SDCM 3
Temp. Colore	3000K/4000K
Potenza typ.	49W
Classificazione energetica 2019/2015	C/E
Lifetime	60.000h L80/B20-40.000 L70/B30
Alimentazione	600mA-68V / 24Vdc

CCT	lumen@65°c	CRI	lm/W	codice
3000K	7420/1050lm	>80	181/115	B9-626.30
4000K	7800/1100lm	>80	191/121	B9-626.40

Versioni dimmerabili

DALI	.../D2
SwitchDim	.../D3

Colori

06	Nero satinato
08	Bianco satinato

dic-22



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso