

PARETE

LINEAR BIEMISSIONE - SISTEMA 1000mm

B9-630.100

Apparecchio da parete bidiffusione completo di sorgenti led ad alta efficienza con flusso nominale di 12000lm/mt (8000lm 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.

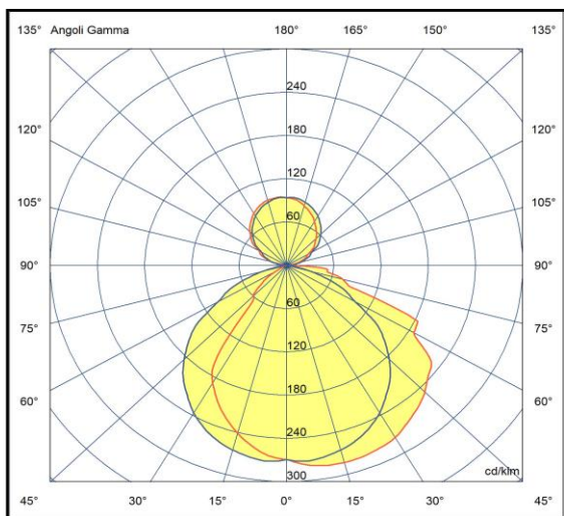


Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 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	Stripled
CRI	> 90
Selezione colore	SDCM 3
Temp. Colore	3000/4000K
Potenza typ.	3x34W/mt
Classificazione energetica 2019/2015	E
Lifetime	40.000 L70/B30
Alimentazione	24Vdc



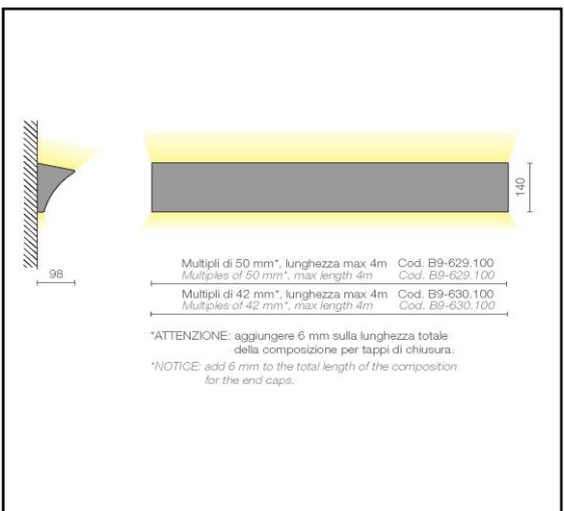
CCT	lumen@65°c	CRI	lm/W	codice
3000K	12000	>90	181/115	B9-630.30
4000K	12600	>90	191/121	B9-630.40

Versioni dimmerabili

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

Colori

06	Nero satinato
08	Bianco satinato



apr-23



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso