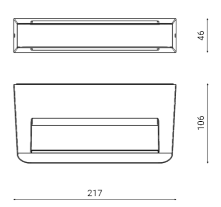


VOID LED 9W

1350







Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete

Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame

Diffusore in policarbonato fotoinciso per garantire un effetto omogeneo con luce diffusa

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Ingresso cavi dal retro

Viti in acciaio inox

Finitura con doppia verniciatura (fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere) dopo trattamenti anticorrosivi

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

D Versione dimmerabile

LV Bassa tensione 24÷48V

Dimensioni	217 x 106 x 46 mm	
Sorgente luminosa	LED	
Potenza	9 W	
Alimentazione	100-240 V 50/60 Hz	
Flusso luminoso sorgente	1077 lm	
Flusso luminoso apparecchio	745 lm	
Efficienza luminosa apparecchio	83 lm/W	
Color Rendering Index - CRI	80	
Classe energetica LED	F	
Durata vita LED	L70 B50 > 50.000 h	
Deviazione standard della corrispondenza colore	MacAdam step 3	
Classe di isolamento elettrico	Classe I	
Grado di protezione IP	IP 66	
Grado di resistenza agli impatti	IK 07 (2 Joules)	
Norme	EN 60598-1 +2-1	
Peso	0.98 kg	
Conformità	C€ EŘ	

OPZIONI CODICE

FINIT	URA	TEMP.	. COLORE	OTTICA
AG	GRIGIO ALLUMINIO	27K	2700K	
AN	ANTRACITE	3K	3000K	
CO	CORTEN	4K	4000K	
BR	BRONZO			



BIANCO

ВΙ



