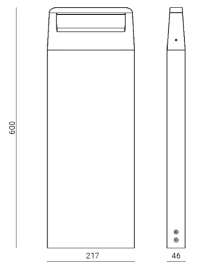


VOID POST H 600 LED 9W

1353







Palo completo di apparecchio illuminante

Materiale: alluminio estruso / Testa in alluminio pressofuso / Base in acciaio inox

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

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Fornito con cavo precablato H05RN-F (giunti stagni di connessione opzionali da ordinare separatamente - cod. 1941-1944)

Viti in acciaio inox

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

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

D Versione dimmerabile

LV Bassa tensione 24÷48V

Dimensioni	217 x 46 x H 600 mm		
Sorgente luminosa	LED		
Potenza	9 W		
Tensione/Frequenza	100-240 V 50/60 Hz		
Light output source	1077 lm		
LUMEN OUTPUT	745 lm		
Efficienza luminosa apparecchio	83 lm/W		
Color Rendering Index - CRI	80		
Classe energetica LED	F		
Classe di isolamento elettrico	Classe I		
Grado di protezione IP	IP 66		
Grado di resistenza agli impatti	IK 07 (2 Joules)		
Conformità	EN 60598-1 +2-1		
Certificazioni	C€ FR		

OPZIONI CODICE

FINITURA		TEMP. COLORE		OTTICA	
AN	ANTRACITE	27K	2700K	standard	DIFFUSA
CO	CORTEN	3K	3000K		
BR	BRONZO	4K	4000K		







VOID POST H 600 LED 9W

1353

ACCESSORI













