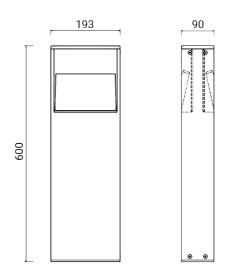


STAMP POST H 600 biemissione LED 2X8W

5383







Palo completo di 2 apparecchi illuminanti

Materiale: alluminio

Diffusore in policarbonato anti UV, recesso per una riduzione efficace dell'abbagliamento diretto

Driver dimmerabili a taglio di fase incorporati

Sorgente luminosa: unità LED

Fornito con 2 cavi precablati H05RN-F (giunti stagni di connessione opzionali da ordinare separatamente - cod. 1941-1944)

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

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

Versione con sensore

D Versione dimmerabile

LV Bassa tensione 24÷48V

Dimensioni	193 x 90 x H 600 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	16 W
Tensione/Frequenza	220-240 V 50/60 Hz
Light output source	2154 lm
LUMEN OUTPUT	1040 lm
Efficienza luminosa apparecchio	65 lm/W
Color Rendering Index - CRI	≥80
Classe energetica LED	F
Classe di isolamento elettrico	Classe I
Grado di protezione IP	IP 65
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Conformità	EN 60598-1 +2-1
Peso	5 kg
Certificazioni	C€ FR

OPZIONI CODICE

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









STAMP POST H 600 biemissione LED 2X8W

5383

ACCESSORI







LA SERIE











2/2