

Apparecchio illuminante da esterno a luce radente e diffusa per installazione su palo

Materiale: alluminio pressofuso

Diffusore: policarbonato anti UV

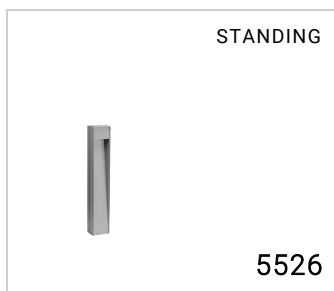
Sorgente luminosa: modulo LED a tensione di rete, compatibile con dimmer a taglio di fase

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

Dimensioni	74 x 153 x 52 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	8 W
Alimentazione	220-240 V 50/60 Hz
Flusso luminoso sorgente	835 lm
Flusso luminoso apparecchio	423 lm
Efficienza luminosa apparecchio	53 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe energetica LED	F (3000K), F (4000K), G (2700K)
Durata vita LED	L70 B10 45.000 h
Deviazione standard della corrispondenza colore	MacAdam step 3
Classe di isolamento elettrico	Classe I
Grado di protezione IP	IP 65
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Norme	EN 60598-1 +2-1
Peso	0.36 kg
Conformità	CE UK CA



PRODOTTI CORRELATE



OPZIONI CODICE

FINITURA

AG	GRIGIO ALLUMINIO
AN	ANTRACITE
CO	CORTEN
BR	BRONZO

TEMP. COLORE

27K	2700K
3K	3000K
4K	4000K