

Luminaria de exterior de luz radiante y difusa para instalación en poste

Material: aluminio inyectado

Difusor: policarbonato resistente a los rayos UV

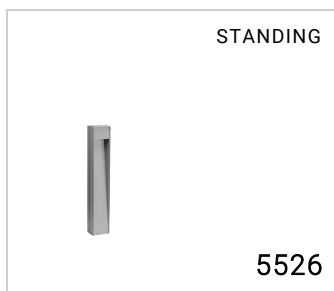
Fuente luminosa: módulo LED de tensión de red, compatible con dimmer corte de fase

Acabado con doble barnizado (imprimación epoxi y recubrimiento en polvo de poliéster) tras tratamientos anticorrosión

Dimensiones	74 x 153 x 52 mm
Fuente de luz	LED
Potencia	8 W
Fuente de alimentación	220-240 V 50/60 Hz
Flujo luminoso fuente	835 lm
Flujo luminoso luminaria	423 lm
Eficiencia luminosa luminaria	53 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Clase energética LED	F (3000K), F (4000K), G (2700K)
Vida útil LED	L70 B10 45.000 h
Desviación estándar de la coincidencia de color	MacAdam step 3
Clase de aislamiento eléctrico	Clase I
Clase de protección IP	IP 65
Resistencia al impacto mecánico	IK 10 (20 joules)
Normas	EN 60598-1 +2-1
Peso	0.36 kg
Conformidad	CE UK CA



FIXTURES RELATED



CODE OPTIONS

ACABADO

AG	GRIS ALUMINIO
AN	ANTRACITA
CO	CORTEN
BR	BRONZE

TEMP. DE COLOR

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