



Poste para iluminación de jardín y urbana

Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre

Pantalla lenticular de policarbonato opalino fotograbado para una amplia y uniforme apertura de la luz

Driver incluido

Fuente luminosa: unidad LED

Cableado estanco con cable suministrado que alimenta el driver integrado. Segunda entrada M16 disponible para cableado adicional, ubicada en la parte inferior del tapón de cierre de tecnopolímero

Tornillos de fijación laterales de acero inoxidable de colores

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

Versiones bajo pedido (código adicional):

D Versión regulable

LV Bajo voltaje 24÷48V

Dimensions	Ø 120 x H 1000 mm
Fuente de luz	LED
Multiple Sources	2x
Wattage	15 W
Voltage/Frequency	220-240 V 50/60 Hz
Light output source	1902 lm
LUMEN OUTPUT	1030 lm
Eficiencia luminosa de la luminaria	68 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Clase energética LED	E
Clase de aislamiento eléctrico	Clase I
Clase de protección IP	IP 66
Resistencia al impacto mecánico	IK 10 (20 joules)
Norms	EN 60598-1 +2-1
Peso	6.73 kg
Certifications	CE UK CA

CODE OPTIONS

ACABADO

AG GRIS ALUMINIO
AN ANTRACITA
BR BRONZE

TEMP. DE COLOR

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

ÓPTICA

standard DIFFUSE

a petición:

CO CORTEN

ACCESORIOS



IANUS

LA SERIE

