



Poste para alumbrado urbano completo con luminaria
Equipado con base
Luminaria Ø 120 mm de aluminio inyectado de bajo contenido en cobre acoplado en continuidad al poste de aluminio estrusionado
Pantalla lenticular de policarbonato fotograbado
Driver incluido
Fuente luminosa: unidad LED diseñada para acoger ópticas específicas
Cableado estanco con cable suministrado que alimenta el driver integrado. Segundo prensacable 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
Dispositivo de protección contra sobretensiones (SPD) a pedir por separado
Acabado con doble barnizado (imprimación epoxi y recubrimiento en polvo de poliéster) tras tratamientos anticorrosión

Versiones bajo pedido (código adicional):

- D Versión regulable
- D6 Medianoche virtual

Dimensiones	Ø 120 x H 2400 mm
Fuente de luz	LED
Potencia	16 W
Fuente de alimentación	220-240 V 50/60 Hz
Flujo luminoso fuente	1952 lm
Flujo luminoso luminaria	934 lm
Eficiencia luminosa luminaria	58 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Clase energética LED	E (3000K), E (4000K), F (2700K)
Vida útil LED	L80 B10 86.000 h
Desviación estándar de la coincidencia de color	MacAdam step 3
Clase de aislamiento eléctrico	Clase I
Clase de protección IP	IP 66
Resistencia al impacto mecánico	IK 10 (20 joules)
Normas	EN 60598-1 +2-1
Peso	15 kg
Conformidad	CE UK CA

CODE OPTIONS

ACABADO

AG GRIS ALUMINIO
AN ANTRACITA
BR BRONZE

a petición:

CO CORTEN

TEMP. DE COLOR

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

ÓPTICA

standard DIFFUSE

optional optics

W ASIMÉTRICA ANCHA
N ASIMÉTRICA ESTRECHA

ACCESSORIOS



IANUS LA SERIE

