

LUMINARIA CERILLO 3140 ANTIVANDÁLICA

Código: LUM-C-3140-ANT



¿QUÉ ES LA LUM-735 ANTIVANDALICA?

Luminaria ambiental antivandálica de 25 o 50 watts.

Construida con materiales especialmente desarrollados para satisfacer las máximas exigencias de resistencia a los agentes externos y al vandalismo del alumbrado público.

Durabilidad comprobada pasando pruebas de impacto, lo que da el doble de resistencia.

Tecnología de geolocalización con código QR para emergencias o seguridad.

3 modelos: Con tapa de metal, con anillo de metal o libre.



MOD. LCC

MOD. LCA

MOD. LCL

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo tubular de una sola pieza, fabricado en polímero blanco, diseñado para permitir el paso de la luz.
- Resistente a la intemperie, cambios de temperatura y rayos UV.
- Antivandálica y antigraffiti.
- Fijación en poste de 4" calibre 16, con placa de 1/4" (30x30 cm) y acabado negro con pintura electrostática.



BASE

SISTEMA ELÉCTRICO

- LED con muy bajo consumo de energía eléctrica, amigable con el medio ambiente, ya que es 100 % reciclable.
- (ON/FF) Apagado/Encendido por medio de Sensor Electrónico Fotoeléctrico.

Módulo led en arreglo lineal	50 W Chip Led/
Tensión de entrada	100-240 V
Potencia de consumo	50.5 W
Horas de vida media	50 000 Horas
Lúmenes	4500
Control electrónico	Fotoeléctrico Instantáneo
Grado de protección	IP65
Grado de protección	IK10
Temperatura de Color	6000-6500K

LUMINARIA CERILLO 3140 ANTIVANDÁLICA

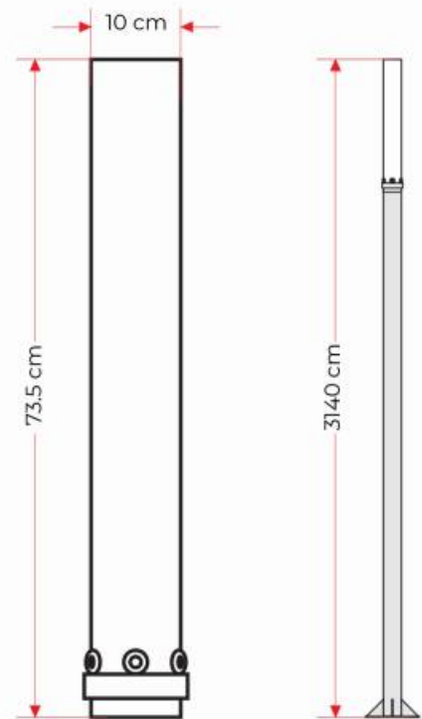
Código: LUM-C-3140-ANT

MEDIDAS

Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en + - 2%.

- Luminaria**
- Diámetro: 10 cm
 - Alto: 73.5 cm

- Altura del poste**
- 3.14 mts



	Mod. LCC/LCA/LCL 50 W	Mod. LCC/LCA/LCL 30W
Iluminación	Sí	Sí
Potencia	50 W	30 W
Lúmenes	4500	2700
Color	Blanco traslúcido	Blanco traslúcido
Temperatura color	6000-6500k	6000-6500k
Módulo LED	50 W CHIP LED	30 W CHIP LED
Sensor Fotoeléctrico	Sí	Sí

