

V3160U **N** **2M** **5** **0** 160W

PRODUCTO ACTIVO

CONSTRULITA  
EL SENTIDO DE LA LUZ

Gran VIA para uso exterior en alumbrado público en Punta de poste. Resistencia a la vibración G3. Conexión directa a red de CFE; consume 160 W.

VIALED

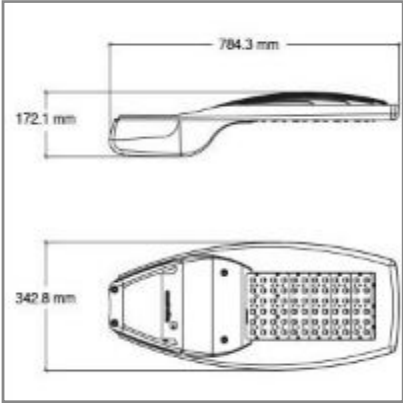


ACCESORIO

Material cuerpo	Aluminio Inyectado
Material difusor	Polycarbonato PMMA
Instalación de producto	Punta de Poste
IP	65
Color	Gris
Peso	12kg
Consumo total	160W
Flujo de salida	19980lm



DIMENSIONES DEL LUMINARIO:



FUENTE LUMINOSA

Tecnología	LED
Flujo luminoso	19,980 lm
Vida promedio	150000 h
Tipo de vida	L70
IRC	70 Ra
Temperatura de color	5000 K
Ángulo de apertura	2 Media °

CURVA FOTOMÉTRICA:

SISTEMA ELÉCTRICO Y CONTROL

Equipo	Driver electrónico multivoltaje
Frecuencia de operación	60 Hz
Factor de potencia	> 0,94
Corriente de entrada	1,286 - 0,597 A
Temperatura de operación	-10 °C a +50 °C °C
Distorsiones armónicas (THD)	< 10 %
Control de atenuación	Si
Método de control	0-10V
Protección de voltaje	10 kVac
Voltaje de entrada	127 - 277 V~
Voltaje de salida	208 Vcd
Corriente de salida máxima	0,68

[www.construlitalighting.com](http://www.construlitalighting.com)