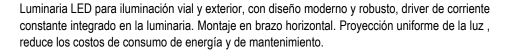


# **LED Street Light**

LED STREET LIGHT ZD216 20W NW V2

P27381





#### **CARACTERÍSTICAS**

Diseño moderno con fuente LED SMD y lentes en policarbonato

Chasis robusto en aluminio inyectado, liviano con disipador de calor integrado

Driver de alta precisión con salida de corriente constante y protección de sobrecalentamiento Certificacion RETILAP



Alumbrado público en vías

Iluminación general en exteriores

Parques y plazoletas











DATOS ÓPTICOS		DATOS FÍSICOS		DATOS ELÉCTRICOS	
Temperatura de color	4000K (NW)	Acabado	Pintura gris	Potencia de entrada	20 W
Flujo luminoso	2920 lm	Grado de protección IP   IK	IP66 / IK08	Potencia Configurable	18W - 20W
Tipo de distribución	Tipo II S	Dimensiones (WxLxH)	400x190x86 mm	Tensión de operación	100-240V 50/60Hz
Reproducción de color (IRC)	≥70	Tipo de montaje	Brazo horizontal	Corriente de entrada	0.09 A @ 220 V
Vida útil	100000 h *	Chasis	Aluminio inyectado	Corriente de modulo LED	600mA
Eficacia	146 lm/W	Material óptica	Lente PMMA	Factor de potencia	0.95
Chip LED	SMD (Osram)	Temperatura de operación Ta	ı -25°C ~ +40°C	Distorsión armónica (THD)	<20%
Numero de Chips LED	40pcs	Diámetro soporte	60 mm	Tipo de driver	Independiente CC
				Protección Transitorios	DPS 10KV

## \*Vida util LED L70 LM80 TM21

### DIMENSIONES

### **FOTOMETRIA**

