

Luminaria LED L2-LED-80

Especificaciones generales

Nombre genérico:	Luminaria de Alumbrado Público
Marca:	Era Energía Renovable de América
Modelo:	L2-LED-80
Potencia:	80 W
Fuente de LED:	LED de alta potencia
Voltaje de Entrada	100 - 277 V AC 60 Hz
Corriente:	1.2 A
Dimensiones:	524*327*111 mm
Flujo Luminoso Total:	8 800 ± 150 lm
Rendimiento de color Obtenido IRC:	74.2
Factor de Potencia:	0.99
Distorsión armónica Total:	7.10%
Rendimiento Luminoso Luminaria:	110 lm/W
Rendimiento Luminoso LED:	140 lm/W
Temperatura de Color:	6 500 K
Mantenimiento de flujo Luminoso Total después de 6000 h (MFLT):	100.06%
Vida útil de acuerdo a MFLT	120 000 h
Peso:	5.6 kg
Consumo (100 V AC / 277 V AC):	80.4 Wh / 80.4 Wh
Temperatura de Operación:	- 10 C° a 50 C°
Humedad de Operación:	0 % a 90 %



Curvas

Diagrama de Distribución en plano C

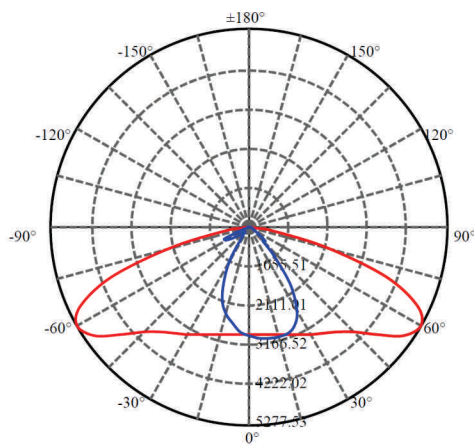


Diagrama de Distribución en plano C

