



SERIE LP - 01

Simplicidad y economía
para satisfacer una amplia
gama de necesidades



ILUMINACIÓN PÚBLICA

LP-01

Luminaria Pública LED SMD Matricial



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Chip SAN AN

Rendimiento 100 Lm/W

Temperatura de color: 2700/6500k

Vida útil: 50.000 Hrs.

Índice de reproducción cromática (CRI): >70

Ángulo de distribución lumínica: 70°x140°

Voltaje de entrada: AC 100-240V 50Hz.

Factor de Potencia : >0,95

Distorsión Harmónica Total (THD): <15

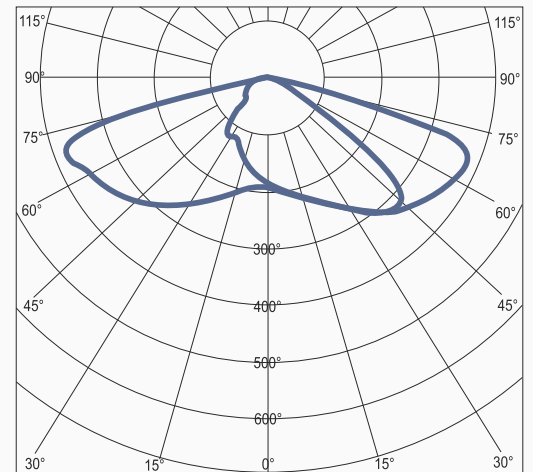
Material del cuerpo: Aluminio inyectado.

Ambiente de Trabajo: -40°+60°C, 10-95%RH

Grado de protección: Ip65

Garantía: 2 años

Diagrama de distribución polar



DIMENSIONES

Código	Potencia (w)	Lúmenes	Corriente Amp. (100-240V)	Dimensiones AxBxC cm	Peso Kg
LP-0301 50	50	5.000	0,53-0,26	47,5x14x6,5	1,05
LP-0302 60	60	6.000	0,63-0,29	47,5x14x6,5	1,05
LP-0302 80	80	8.000	0,84-0,35	47,5x14x6,5	1,15
LP-0303 100	100	10.000	1,05-0,47	59x16x7,5	1,45
LP-0303 120	120	12.000	1,24-0,56	59x16x7,5	1,45

