

Luminaria decorativa para aplicaciones exteriores decorativas, ideal para instalaciones en parques, plazas y senderos peatonales. Chasis fabricado en aluminio inyectado color gris y óptica de PMMA. Estilo moderno con cubierta opalina para minimizar el deslumbramiento. Montaje a punta de poste, larga vida útil para reducir costos de mantenimiento.

Potencias disponibles

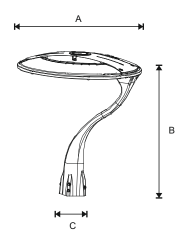
Código Code	Descripción Description	Potencia (W) Power	Corriente (A) Current	Flujo Lum. (lm) Luminous flux	Eficacia (Im/W) Efficacy	Temperatura de Color (K)	
P25727-01	LED ECLIPSE 50W	50	0.438 - 0.191	6 750	135	4 000	
P25728-01	LED ECLIPSE 60W	60	0.556 - 0.247	7 800	130	4 000	
P25729-01	LED ECLIPSE 75W	75	0.658 - 0.285	9 750	130	4 000	

Resumen de Rendimiento

Frecuencia de operación / Operating frequency	50 / 60Hz	Hermeticidad / IP Protection	65	
Voltaje de operación / Input voltage	120 - 277 V~	Resistencia a impactos / Impact Resistance	08	
Factor de potencia / Power factor	>0.90	Vida útil / Lifespan	50 000 h	
Capacidad de atenuación / Dimming capability	SI	Garantía / Warranty	5 años	
Índice de reproducción color / Color rendering index	>70	Material del cuerpo / Housing material	Inyección de aluminio a presión	
Ángulo de Apertura (°) / Beam Angle	120°	Tipo de montaje / Mounting type	Punta de poste	
DAT en corriente / THD in current	≤20%	Rango de Temp. de Operación / Operation Te	emp. Range -10°C a 45°C	

Dimensiones

Modelo	A(mm)	B(mm)	C(mm)	Peso (Kg)	
LED ECLIPSE 50W		530	76 70	7.125	
LED ECLIPSE 60W		530 530	76 76	7.125 7.295	



Lumiance

Curva Fotométrica

LED ECLIPSE

CDL Polar

