







## ESPECIFICACIONES GENERALES

Material de carcasa	Aluminio
Óptica	PMMA
Protector	Policarbonato
Acabado	Recubrimiento de polvo de poliéster
Color estándar	Gris AKZO 900 enarenado
Grado de protección	IP66
Resistencia a impactos	<b>IK08</b>
Norma de vibración	IEC 68-2-6 (0.5G)
Acceso mantenimiento	Acceso directo al compartimiento auxiliar

## INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Clase eléctrica	CLASS I EU / CLASS II EU
Voltaje nominal	120 - 277V ~ 50 - 60 Hz 220 - 240V ~ 50 - 60 Hz
Factor de potencia	> 0.9 (a plena carga)
Opciones de protección	10 kV
Contra sobretensiones (Kv)	20
Compatibilidad electromagnética	EN 55015 / EN 61000-3-2 / EN 61000-4-5 / EN 6547

## CARACTERÍSTICAS

-  Diseño moderno y decorativo.
-  Iluminación eficiente y uniforme.
-  Alta resistencia a impactos y condiciones climáticas.
-  Ideal para exteriores: parques, jardines, caminos, áreas residenciales y comerciales.

## APLICACIONES



Parques  
y jardines



Caminos y  
senderos



Fachadas



Áreas comerciales  
y residenciales



**IP66**  
Resistente al  
agua y al polvo



**IK08**  
Resistente  
a impactos



**PROTECCIÓN  
10kV**  
Contra  
sobretensiones



**MANTENIMIENTO  
FÁCIL**  
Acceso directo al  
compartimiento auxiliar



**EFICIENCIA  
ENERGÉTICA**  
Ahorro y rendimiento  
duradero