

OPALUX®

OP-EK05E-300W

REFLECTOR LED PAVONADO 300W

- Reflector LED de alta potencia, con diseño delgado y moderno, ideal para la iluminación de fachadas, estacionamientos, plazoletas y otras áreas exteriores.
- Bajo consumo energético que permite un importante ahorro de energía.
- Instalación sencilla y práctica.
- Libre de rayos UV y mercurio, seguro para el medio ambiente.
- Soporte regulable giratorio y de diseño curvo, que facilita el direccionamiento de la luz en diferentes ángulos y permite un anclaje más firme en esquinas y superficies irregulares.
- Cumple con las normativas CE y RoHS, garantizando calidad y seguridad.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Datos generales

Código:	OP-EK05E-300W
Marca:	OPALUX
Tipo:	Reflector LED pavonado
Vida Útil:	35000 horas
Garantía:	1 año

Características eléctricas

Potencia:	300 W
Alimentación:	85 – 265 V AC
Clase energética:	A+
Cantidad de LED:	432
Factor de potencia:	0.5

Características lumínicas

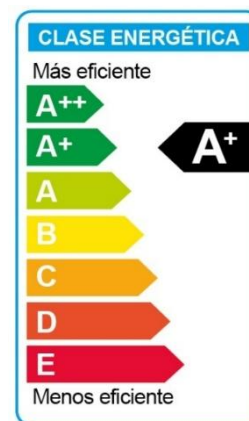
Flujo luminoso:	33000 lm
Eficacia luminosa:	110 lm/W
Temperatura de color:	Blanco Frío 6500 K
Índice de reproducción cromática (CRI):	>80
Ángulo de proyección:	120°

Características de operación

Uso recomendado:	Interiores y exteriores
Temperatura de trabajo:	-20 °C a +45 °C
Grado de protección:	IP65

Características físicas

Color:	Gris (RAL 7035)
Material de la carcasa:	Aluminio
Material del difusor:	Vidrio pavonado
Dimensiones (Al x L x P): <i>Al: altura, L: largo, P: profundidad</i>	28.5 x 34 x 4.5 cm
Tipo de cable:	3 x 0.75mm ² (300/500 V)
Largo del cable:	29 cm
Diseño del soporte:	Curvo, permite un anclaje más firme en esquinas y superficies irregulares



Dimensiones:

