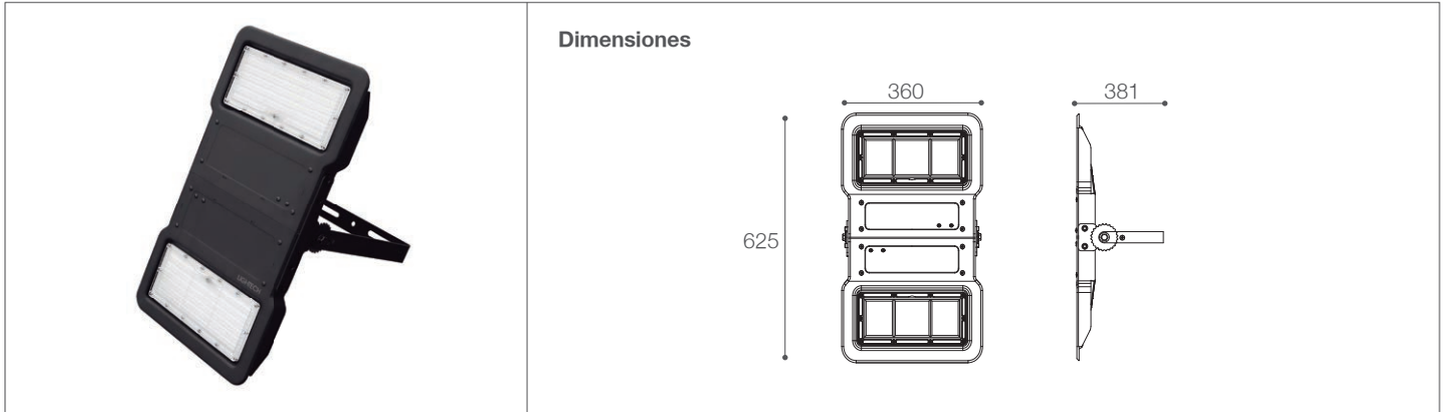


Reflector LED para Adosar

Reflectores - Iluminación Industrial

11-500/LED/300W/60K/220V | 146114 | T001-L005-F016-S002 | 7750902119432



Datos técnicos

Potencia	300W
Temp.de color	6000K
Lúmenes	30000Lm
Eficiencia	100Lm/W
Voltaje	180-240V
Frecuencia	50-60Hz
Índice Protec.	IP65
Tiempo de vida	25,000 h.

Descripción

Reflector LED 300W, carcasa de aleación de aluminio y con cubierta de policarbonato. Características: Larga duración, alta eficiencia en iluminación, encendido instantáneo, ahorra energía, de fácil instalación.

Características de la Luminaria

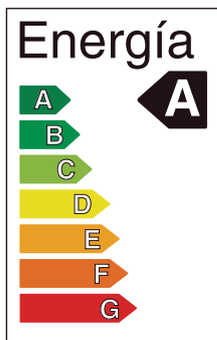
- Material cuerpo: Aluminio
- Acabado: Mate
- Dimensiones cuerpo: 360x381x625mm
- Colores: Negro

Usos

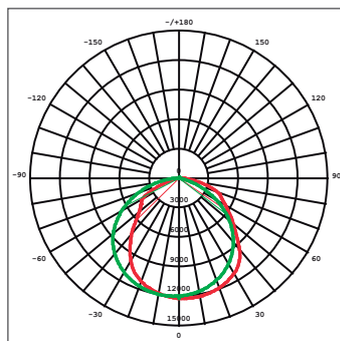
- Iluminación arquitectónica
- Fachadas
- Campos deportivos
- Zonas de carga
- Industrias

Atributos

- Encendido instantáneo
- Libre de mercurio
- Baja emisión de calor
- Protección medio ambiente



Fotometría:



INDISPENSABLE PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO CONTAR CON LÍNEA FASE Y NEUTRO (EN CABLEADO) DE NO SER ASÍ SE ACORTARÁ EL TIEMPO DE VIDA ÚTIL DE LA LUMINARIA, PRESENTARÁ PARPARDEO O NO SE APAGARÁ AL 100%.