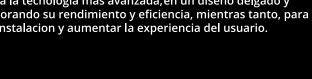
arteike



ARTE-PL009 Panel de LED

La serie ARTE-PL es el último en sistema de iluminacion de Arteike, y con alta eficacia lumínica que es una obra maestra por parte de Arteike.

Arteike intregra la tecnología mas avanzada, en un diseño delgado y compacto, mejorando su rendimiento y eficiencia, mientras tanto, para simplificar su instalacion y aumentar la experiencia del usuario.





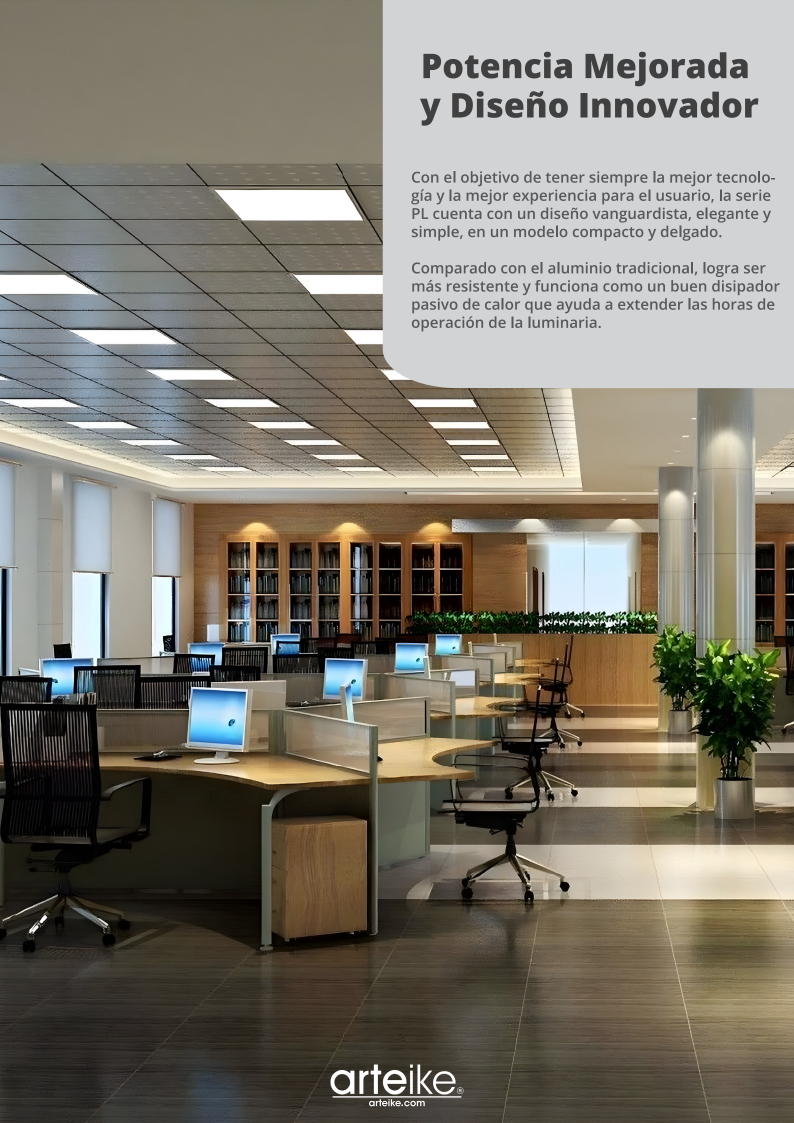






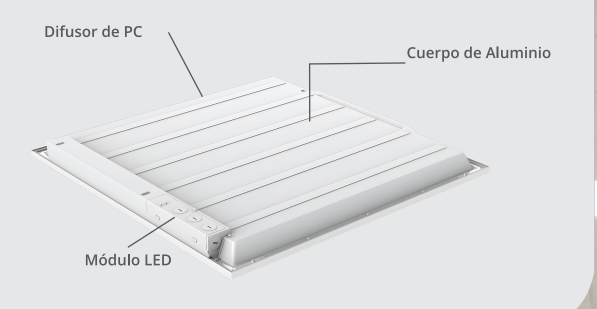


(€ IP20



Estructura Resistente

Con un diseño resistente de Aluminio ADC12 y grado de protección IP20 e IK03, la serie DL logra alta eficacia lumínica y excelente disipación de calor. La serie DL esta preparada para cualquier tipo de espacios.





LED de Alta Eficiencia

Gracias a la alta eficiencia de nuestros LEDs, obtenemos una alta eficacia luminosa de 190lm/W. Permitiendo uso por un largo tiempo.

Con el diseño de nuestros lentes ópticos, nos permite eliminar el exceso de contaminación lumínica y tener mayor control sobre la dirección de la luz.

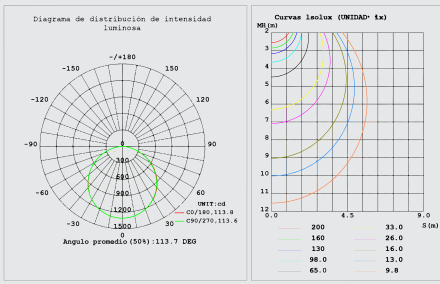
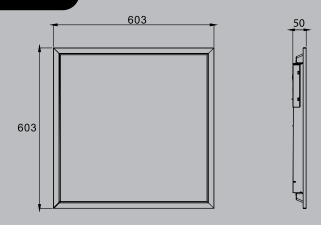


Diagrama del flujo luminoso de la lumiaria ARTE-PL009

Ángulo de dispersión de luz



Dimensiones Físicas



DATOS TÉCNICOS	
Modelo	ARTE-PL009
Caracteristicas Físicas	
Voltaje	100-277 Vac 50/60Hz
Corriente de Salida	Máx. 0.32A
Grado de Protección IK	03
Grado de Protección IP	20
Dimensiones de Producto (mm)	603x603x50
Caracteristicas Lumínicas	
Potencia (W)	32
Eficacia Lumínica	125lm/w
Tipo de LED	Samsung
Color de Temperatura (K)	4000K
Lumens (Im)	4,000
Factor de Poder (FP)	>0.9
Dimmable	Si (0-10V)
Color Rendering Index (CRI)	>80
Garantía Integral (Años)	5
LEDs (Horas)	50,000



