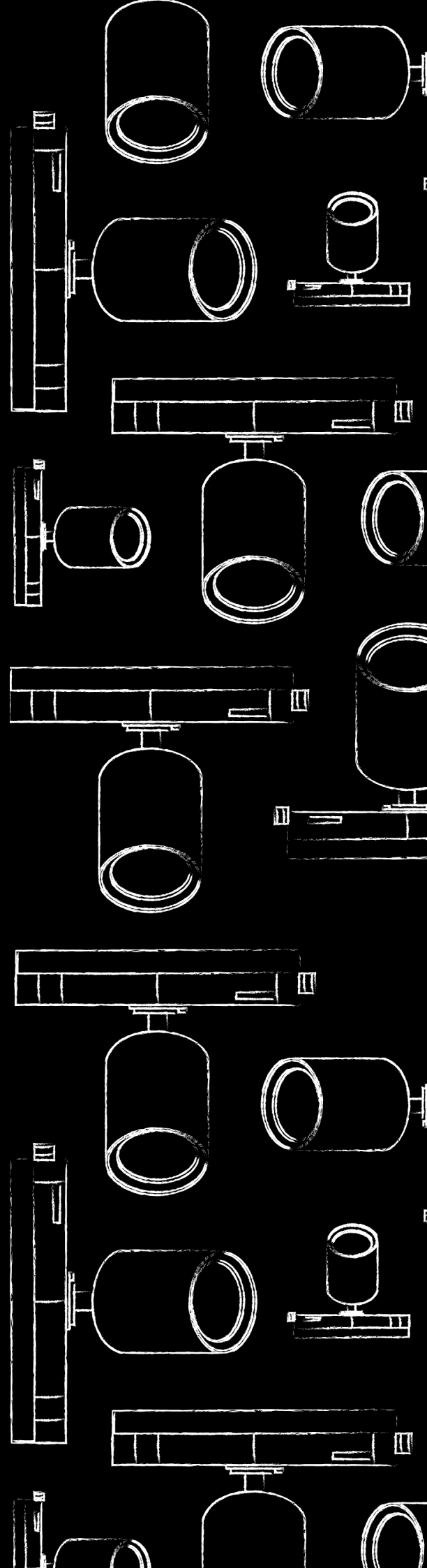


**Zon.**

**INLUX**  
*www.inlux.es*

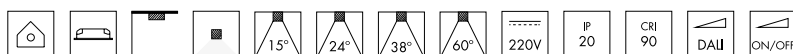


# Zon.

Diseñado para satisfacer las más altas exigencias en iluminación profesional. Este proyector ofrece una excelente reproducción cromática, asegurando que los colores se mantengan fieles y vibrantes en cualquier espacio.

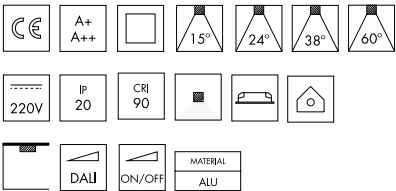
Con varias opciones de ángulos de apertura, podrá adaptar la iluminación a sus necesidades específicas, logrando un control preciso de la luz. Además, está disponible en dos dimensiones cada una de ellas con una potencia (24W y 32W).

Innovación, versatilidad y diseño en un solo producto.



# Zon.





DATOS ELÉCTRICOS Y FOTOMÉTRICOS.

Potencia:	24W 32W				
Flujo luminoso:	24W	15°	24°	38°	60°
	3000K	2633Lm / 2650Lm / 2660Lm / -			
	3500K	2680Lm / 2750Lm / 2760Lm / -			
	4000K	2750Lm / 2850Lm / 2860Lm / -			
	32W				
	3000K	3700Lm / 3730Lm / 3750Lm / 3700Lm			
	3500K	3750Lm / 3780Lm / 3800Lm / 3750Lm			
	4000K	3800Lm / 3850Lm / 3860Lm / 3800Lm			
Temperatura de color:	3000K / 3500K / 4000K				
CRI:	CRI>90				
Ángulo apertura:	15° / 24° / 38° / 60°* (Solo disponible en 32W)				
Voltaje entrada:	220V (50/60Hz)				
Grado protección:	IP20				

DIMENSIONES.

Dimensiones:	Ø75x90mm (24W) Ø90x110mm (32W)
--------------	-----------------------------------

DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

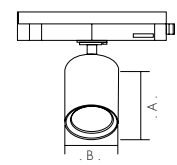
Tipo de instalación:	Carril
Entorno de uso:	Interior
Emisión:	Directa
Material del producto:	Cuerpo aluminio / Cubierta plástico
Acabado:	Blanco / Negro

FUENTES DE LUZ.

Categoría:	Led
Vida útil:	35.000h
Clase:	Clase II
Regulación:	OnOff / Dali
Incluido driver:	Si

CREA TU REFERENCIA.

24W

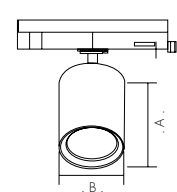


A: 90  
B: 75

Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>ZN</b>	<b>24</b> 24W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>ND</b> On/Off	<b>9</b> CRI90	<b>C</b> Carril	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K	<b>D</b> Dali			<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K				

Ejemplo de código / **ZN241530ND9CB**

33W



A: 110  
B: 90

Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>ZN</b>	<b>32</b> 32W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>ND</b> On/Off	<b>9</b> CRI90	<b>C</b> Carril	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K	<b>D</b> Dali			<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K				
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **ZN321530ND9CB**



## Ángulos de apertura.

Los ángulos de apertura de Zon, permiten ajustar la iluminación según las necesidades del proyecto, garantizando siempre el mejor resultado visual.

Con 15°, obtendrá una luz concentrada, ideal para resaltar detalles o crear puntos focales.

El ángulo 24° ofrece una cobertura intermedia, perfecta para iluminar áreas más amplias manteniendo un enfoque preciso.

El ángulo 38° proporciona una luz más extendida y suave, ideal para una iluminación general sin perder calidad.

Para 32W también tiene disponible un ángulo de apertura de 60° ofreciendo un equilibrio entre cobertura amplia y control de la luz, convirtiéndose en una opción versátil.

## **Información importante.**

Debido a la constante evolución de la tecnología Led, los datos técnicos de los productos pueden variar en el tiempo. Inlux se reserva el derecho de anular o realizar modificaciones técnicas o formales cualquier modelo sin previo aviso y sin que sea motivo de reclamaciones. Por favor visite [www.inlux.com](http://www.inlux.com) para la última información de producto.

Todos los modelos cumplen las normas exigidas por la CE.

